

2. 건설·개량·수선공사개요

- 단위사업건당 사업비가 1억이상 - 년간단가공사제외

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
본 부															
성북수도사업소 청사 신축 공사	건물	2006.12.15 ~2008.06.08	청사신축 지상5,지하1층 연면적 4,615㎡	9,177,000	설계용역	326,058	청사신축 지상5,지하1층 연면적 4,615㎡	8,771,448	청사신축 지상5,지하1층 연면적 4,615㎡	4,262,638	통신,전기,조경 등 정비	4,508,810	집행잔액 사고이월	2006. 12.15	2008. 06.08
전기실변압기교체공사	구축물	2007.11.30 ~2007.12.31	본부청사 전기실 설비개량공사	315,000			본부청사 전기실 설비개량공사	315,000	본부청사 전기실 설비개량공사	215,874		99,126	집행잔액	2007. 11.30	2007. 12.31
상수도관 전기부식방지사 업공사	구축물	2006.12.22 ~2007.12.27	○ 정류기 30개소 ○ 양극공 87개소	1,666,202			○ 정류기 30개소 ○ 양극공 87개소	1,666,202	○ 정류기 17개소 ○ 양극공 59개소	1,214,318	○ 정류기 13개소 ○ 양극공 28개소	451,884	설계변경 (물량조정)	2006. 12.22	2007. 12.27
광암정수장 성능개선공사	건설중인 자 산	2007.06.20 ~2011.12.31	성능개선 40만톤/일	47,800,000			기본 및 실시설계 시설공사 10%	2,255,127	기본 및 실시설계용역 80%	587,957	설계,공사	1,667,170	낙찰차액 사고이월 계획변경 예산절감	2007. 06.20	2011. 12.31
광암 암사정수장 환경이미 지개선	구축물	2007.08.06 ~2009.12.31	조경 및 건축물 리모델링	22,120,000			기본 및 실시설계 시설공사 5%	1,747,440	기본 및 실시설계용역 80%	270,680	설계,공사	1,476,760	낙찰차액 사고이월 계획변경 예산절감	2007. 08.06	2009. 12.31
구의정수장 1, 2공장 문화재 시설물 보수, 정비공사 실시설계용역	건설중인 자 산	2007.12.14 ~2008.03.13	실시설계용역	144,873			실시설계 용역	144,873			실시설계 용역	144,873	낙찰차액 사고이월	2007. 12.14	2008. 03.13
수도박물관정비공사	구축물	2005.09.01 ~2007.12.31	홍보관신축 및 수도박물관 등 정비(3개동), 완속여과지,정수지, 주변공간 정비	7,189,000	기본 및 실시설계 시설공사 10%	1,674,328	홍보관신축 및 전시시설 정비, 완속여과지,정수지, 주변공간 정비	6,218,357	홍보관신축 및 전시시설 정비, 완속여과지,정수지, 주변공간 정비	5,282,333		936,024	계획변경 집행잔액 사고이월	2005. 09.01	2007. 12.31
암사정수장통합감시제어시 스템 제작구매 설치	기계장치	2005.12.26 ~2007.08.22	○ 계장제어장치1식	2,420,000	계장제어장치 제작구매	948,996	계장제어장치 설치	1,900,000	계장제어장치 설치	1,588,486		311,514	집행잔액	2005. 12.26	2007. 08.22
개운산배수지 건설공사	건설중인 자 산	2007.10.31 ~2010.12.31	배수지 2.5만톤 송배수관로 2.9km	34,500,000			기본 및 실시설계	1,110,000	기본 및 실시설계	179,000		931,000	사고이월 낙찰차액 예산절감	2007. 10.31	2010. 12.31

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
강북정수장 증설 및 고도정수처리 도입	건설중인 자 산		정수장 70만톤/일, 고도정수처리시설 70만톤/일	255,700,000			강북정수장 확장 및 고도정수도입 설계	6,900,000				6,900,000	사업취소	-	-
고도정수처리 타당성조사용역	일반관리비	2007.10.17 ~2008.02.20	고도정수처리 타당성 조사 5개정수장 335만톤/일, 활성탄 재생공장 입지선정	161,000			고도정수처리 타당성 조사 5개정수장 335만톤/일, 활성탄 재생공장 입지선정	161,000		고도정수처리 타당성 조사 5개정수장 335만톤/일, 활성탄 재생공장 입지선정	141,460	19,540	낙찰차액	2007. 10.17	2008. 2.20
영등포정수장 재건설 및 고도정수처리건설공사	건설중인 자 산 구축물	2006.11.27 ~2010.05.27	정수장재건설 25만톤/일 고도정수처리 30만톤/일 막여과 5만톤/일	124,458,000	기본설계완료 설계보상비지급	2,204,160	D=700~1200mm L=803m 토공작업	23,434,438		D=700~1200mm L=803m 토공작업	11,345,993	12,088,445	토공 및 기초공사	2006. 11.27	2010. 05.27
진관배수지 건설공사	건설중인 자 산	2007.01.09 ~2009.02.07	배수지2만톤 관로 4.64km	30,800,000	기본및실시설계완 료 관로부설:0.2km	645,755	배수지0.8만톤 관로 3.6km	9,050,327		배수지0.4만톤 관로 3.6km	4,109,965	4,940,362	사고이월 집행잔액	2007. 01.09	2009. 02.07
장군봉배수지 건설공사	건설중인 자 산	2006.02.01 ~2008.07.31	배수지1만톤 관로 1.7km	12,362,000	측량수수료납부 토지매입 진입도로개설 50%	1,142,833	배수지0.8만톤 관로 1.7km	5,705,736		배수지0.7만톤 관로 1.6km	4,504,866	1,200,870	사고이월 낙찰차액 집행잔액	2006. 02.01	2008. 07.31
올림픽대로상수도관비상관 로부설공사	구축물	2007.08.13 ~2009.08.12	D= 1500mm L= 824m	11,454,000			추진기지(B=12m, H=25m) 및 우회도로	2,910,843		추진기지 (B=12m H=25m)	858,013	2,052,830	우회도로 개설	2007. 08.13	2009. 08.12
우면산가압장연결배수관 부설공사	구축물	2007.07.04 ~2007.12.24	D= 1200~1500mm L= 105m	1,383,000			D= 1200~1500mm L= 105m	1,360,460		D= 1200~1500mm L= 108m	1,083,483	276,977	설계변경 집행잔액	2007. 07.04	2007. 12.24
자양취수장이전공사 (1,2,3공구)	건설중인 자산	2005.10.18 ~2011.04.30	취수장증설 55만톤 D= 2200mm L= 13,019m	159,131,200	기본 및 실시설계	410,130	D= 2200mm L= 2,868m	35,058,240		기본 및 실시설계	1,005,271	34,052,969	사고이월 집행잔액	2005. 10.18	2011. 04.30
자양취수장이전공사 (4공구)	건설중인 자산	2006.12.19 ~2008.12.18	D= 1500~1650mm L= 4,059m	19,000,000	기본 및 실시설계	222,000	D= 1500~1650mm L= 3,230m	9,476,530		D= 1500~1650mm L= 1,500m	5,677,230	3,799,300	사고이월 집행잔액	2006. 12.19	2008. 12.18
월계배수지수계외 1개 배수지 배수관 부설공사	구축물	2006.06.20 ~2007.09.18	D= 400~700mm L= 3,741m	6,319,000			D= 400~700mm L= 1,886m	4,432,698		D= 400~700mm L= 1,886m	3,608,596	824,102	설계변경 집행잔액	2006. 06.20	2007. 09.18
홍은배수지수계 배수관 부설공사	구축물	2006.06.02 ~2007.06.07	D= 500~600mm L= 4,203m	4,187,708			D= 500~600mm L= 624m	2,237,736		D= 500~600mm L= 675m	1,839,003	398,733	설계변경 집행잔액	2006. 06.02	2007. 06.07

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
성산배수지수계외 2개 배수지 배수관 부설공사	구축물	2006.07.18 ~2007.07.18	D= 500~800mm L= 3,434m	6,408,753	D= 500~800mm L= 1,830m	2,503,496	D= 500~800mm L= 1,404m	3,905,257	D= 500~800mm L= 1,678m	2,426,847		1,478,410	설계변경 집행잔액 예산절감	2006. 07.18	2007. 07.18
구의배수지수계외 1개 배수지 배수관 부설공사	구축물	2006.07.29 ~2007.07.28	D= 400~1650mm L= 1,260m	4,864,691	D= 400~1650mm L= 600m	1,343,238	D= 400~1650mm L= 660m	3,536,434	D= 400~1650mm L= 660m	3,050,400		486,034	설계변경 집행잔액	2006. 07.29	2007. 07.28
중부수도사업소															
삼청동55번지 주변외 5개소 배급수관정비공사	구축물	2007.05.07 ~2007.12.05	D= 20~300mm L= 2,980m	1,257,473			D= 20~300mm L= 2,980m	1,257,473	D= 20~300mm L= 2,980m	1,257,473				2007. 05.07	2007. 12.05
중림동395번지 주변 배급수관정비공사	구축물	2007.08.30 ~2007.12.23	D= 20~200mm L= 661	290,867			D= 20~200mm L= 661	290,867	D= 20~200mm L= 661	290,262		605	집행잔액	2007. 08.30	2007. 12.23
산림동200~을지로4가 23-1 등 2개소 세척갱생관로 정비공사	구축물	2007.05.03 ~2007.10.05	D= 20~300mm L= 649m	507,158			D= 20~300mm L= 649m	507,158	D= 20~300mm L= 649m	507,158				2007. 05.03	2007. 10.05
회현동1가 28-4번지 등 3개소 세척갱생관로정비공사	구축물	2007.05.07 ~2007.09.20	D= 20~300mm L= 938	698,936			D= 20~300mm L= 938	698,936	D= 20~300mm L= 938	698,936				2007. 05.07	2007. 09.20
충무로2가~한양공고간 외 2개소 송배수관정비공사(3차)	구축물	2007.05.18 ~2007.11.09	D= 500~900mm L= 1,009m	1,634,386			D= 500~900mm L= 1,009m	1,634,386	D= 500~900mm L= 1,009m	1,634,244		142	집행잔액	2007. 05.18	2007. 11.09
흥인동 100~황학동1099간 송배수관 정비공사	구축물	2007.07.16 ~2007.12.14	D= 100~500mm L= 921m	1,206,745			D= 100~500mm L= 921m	1,206,745	D= 100~500mm L= 921m	883,258		323,487	낙찰차액 설계변경 예산절감	2007. 07.16	2007. 12.14
의주로로터리~만리가압장 입구간 송배수관정비공사	구축물	2007.12.20 ~2008.06.17	D= 700mm L= 1,089m	1,135,000			D= 700mm L= 1,089m	1,135,000	D= 700mm L= 9m	90,000	D= 700mm L= 1,056m	1,045,000	사고이월 낙찰차액	2007. 12.20	2008. 06.17

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
을지로라인 상수도 비방식 관로 전기방식공사	구축물	2007.11.13 ~2008.03.31	○ 전기방식 2구간	232,000			○ 전기방식 2구간	232,000			○ 전기방식 2구간	232,000	사고이월 낙찰차액	2007. 11.13	2008. 03.31
창신1동327-2~17-42번 지 송배수관 정비공사	구축물	2007.07.11 ~2007.12.20	D= 80~600mm L= 570m	909,774			D= 80~600mm L= 570m	909,774	D= 80~600mm L= 570m	725,874		183,900	낙찰차액 집행잔액	2007. 07.11	2007. 12.20
배수지.가압장 낙뢰보호설 비 설치공사	기계장치	2007.07.05 ~2007.10.15	○ 피뢰설비 9개소	213,818			○ 피뢰설비 9개소	213,818	○ 피뢰설비 9개소	158,314		55,504	낙찰차액 설계변경	2007. 07.05	2007. 10.15
낙산배수지등 10개소 CCTV 설비 제작구매설치	기계장치	2007.06.11 ~2007.09.07	○ CCTV설비 10개소	221,460			○ CCTV설비 10개소	221,460	○ CCTV설비 10개소	133,114		88,346	낙찰차액 설계변경	2007. 06.11	2007. 09.07
서부수도사업소															
서교동329번지외6개소배 급수관정비공사	구축물	2007.04.27 ~2007.11.09	D= 13~300mm L= 3,046m	1,490,048			D= 13~300mm L= 3,046m	1,490,048	D= 13~300mm L= 3,096m	1,348,258		141,790	낙찰차액 정산감액	2007. 04.27	2007. 11.09
노고산동170번지외6개소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.27 ~2007.10.24	D= 13~300mm L= 2,626m	829,971			D= 13~300mm L= 2,626m	829,971	D= 13~300mm L= 2,476m	793,748		36,223	낙찰차액	2007. 04.27	2007. 10.24
성산동50번지외23개소배 급수관정비공사	구축물	2007.04.25 ~2007.11.20	D= 20~300mm L= 3,739m	1,205,160			D= 20~300mm L= 3,739m	1,205,160	D= 20~300mm L= 3,548m	1,105,632		99,528	낙찰차액 정산감액	2007. 04.25	2007. 11.20
연남동566~571번지세척 갱생 관정비공사	구축물	2007.04.16 ~2007.7.13	D= 13~200mm L= 772m	317,383			D= 13~200mm L= 772m	317,383	D= 13~200mm L= 712m	291,261		26,122	낙찰차액 정산감액	2007. 04.16	2007. 07.13
노고산동107-1~대흥동2- 1호간송배수관정비공사(이 월)	구축물	2006.10.11 ~2007.5.17	D= 200~500mm L= 936m	1,133,314		404,783	D= 200~500mm L= 609m	728,531	D= 200~500mm L= 609m	444,319		284,212	예산절감	2006. 10.11	2007. 05.17

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
이대입구역~아현중학교간 송배수관정비공사(이월)	구축물	2006.12.26 ~2007.07.27	D= 100~500mm L= 1,322m	1,360,883			D= 100~500mm L= 1,322m	1,360,883	D= 100~500mm L= 1,276m	951,410		409,473	예산절감	2006. 12.26	2007. 07.27
후암동102~35호외2개소세 척경생관정비공사	구축물	2007.04.23 ~2007.09.17	D= 20~300mm L= 583m	279,426			D= 20~300mm L= 583m	279,426	D= 20~300mm L= 555m	234,843		44,583	낙찰차액 집행잔액	2007. 04.23	2007. 09.17
남산가압장~서울타워간외 2개소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.27 ~2007.10.24	D= 13~150mm L= 1,771m	1,194,211			D= 13~150mm L= 1,771m	1,194,211	D= 50~300mm L= 1,353m	1,050,186		144,025	낙찰차액	2007. 04.27	2007. 10.24
한강로2가298번지의 6개 소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.27 ~2007.08.21	D= 20~200mm L= 1,163m	522,290			D= 20~200mm L= 1,085m	522,290	D= 20~200mm L= 1,085m	471,584		50,706	낙찰잔액	2007. 04.27	2007. 08.21
공덕동R~삼각지R간 송배 수관정비공사	구축물	2007.08.06 ~2008.03.03	D= 700mm L= 1,836m	2,491,446			D= 700mm L= 1,836m	2,491,446	D= 700mm L= 624m	630,615	D= 700mm L= 1212m	1,860,831	사고이월 낙찰차액	2007. 08.06	2008. 03.03
반도아파트~한강대교북단 간 간선배관공사	구축물	2007.10.01 ~2008.03.29	D= 20~300mm L= 1,590m	730,000			D= 20~300mm L= 1,590m	730,000	선금	180,000	D= 20~300mm L= 1,590m	550,000	사고이월 낙찰차액	2007. 10.01	2008. 03.29
용문동사거리~삼성아파트 간 송배수관정비공사	구축물	2007.12.10 ~2008.08.06	D= 200~400mm L= 1,380m	1,351,000			D= 200~400mm L= 1,380m	1,351,000			D= 200~400mm L= 1,380m	1,351,000	사고이월 낙찰차액	2007. 12.10	2008. 08.06
동부수도사업소															
자양3동586번지 주변외 1 개소 세척경생 정비공사	구축물	2007.06.14 ~2007.10.06	D= 13~300mm L= 542m	248,247			D= 13~300mm L= 542m	248,247	D= 13~300mm L= 1,710m	242,563		5,684	낙찰차액	2007. 06.14	2007. 10.06
망우동518번지의 8개소 배급수관 정비공사	구축물	2007.04.27 ~2007.11.26	D= 13~300mm L= 1,861m	910,914			D= 13~300mm L= 1,861m	910,914	D= 13~300mm L= 1,337m	845,325		65,589	낙찰차액	2007. 04.27	2007. 11.26

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
화양동50-1~구의동244-50번지간 송배수관공사	구축물	2007.07.30 ~2008.11.26	D= 400mm L= 2,551m	2,577,000			D= 400mm L= 2,551m	1,342,281	D= 400mm L= 1,000m	896,574	D= 400mm L= 1,551m	445,707	사고이월 낙찰차액	2007. 07.30	2008. 11.26
성수1가565-1119~19-24번지간 송배수관공사	구축물	2007.07.16 ~2008.10.08	D= 400mm L= 1,861m	1,693,000			D= 400mm L= 1,861m	1,607,022	D= 400mm L= 1,281m	620,833	D= 400mm L= 580m	986,189	사고이월 낙찰차액	2007. 07.16	2008. 10.08
상수도비방식관로 전기방식공사	구축물	2007.11.22 ~2008.04.21	○ 정류기 2대 ○ 양극공 4개소	143,000			○ 정류기 2대 ○ 양극공 4개소	143,000			○ 정류기 2대 ○ 양극공 4개소	143,000	사고이월 낙찰차액	2007. 11.22	2008. 04.21
아차산배수지 수전설비 개량공사	기계장치	2007.11.12 ~2007.12.21	○ 배분전반7면 ○ 펌프75hp2대	267,200			○ 배분전반7면 ○ 펌프75hp2대	267,200	○ 배분전반7면 ○ 펌프75hp2대	129,962		137,238	집행잔액 예산절감	2007. 11.12	2007. 12.21
중블록유량계설치	기계장치	2007.07.26 ~2007.11.30	○ 유량계4대 ○ 전기공사1식	168,000			○ 유량계4대 ○ 전기공사1식	168,000	○ 유량계4대 ○ 전기공사1식	47,280		120,720	집행잔액 계획변경 예산절감	2007. 07.26	2007. 11.30
아차산배수지 구조물 보수 보강공사	배급수비	2007.10.01 ~2008.12.24	표면보수 : 59,594㎡	4,489,000			표면보수 : 59,594㎡	4,489,000	표면보수 : 10,726㎡	254,100	표면보수 : 48,868㎡	4,234,900	사고이월 낙찰차액	2007. 10.01	2008. 12.24
성북수도사업소															
돈암동83번지외 3개소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.10 ~2007.09.30	D= 13-300mm L= 1,052m	420,420			D= 13-300mm L= 1,052m	420,420	D= 13-300mm L= 987m	413,900		6,520	낙찰차액	2007. 04.10	2007. 09.30
이문동264번지외 5개소 배급수관 정비공사	구축물	2007.04.10 ~2007.09.27	D= 13-300mm L= 982m	429,528			D= 13-300mm L= 982m	429,528	D= 13-300mm L= 843m	387,527		42,001	낙찰차액 예산절감	2007. 04.10	2007. 09.27
길음3동 34번지일대외4개소 세척갱생관정비공사	구축물	2007.04.25 ~2007.10.23	D= 13-400mm L= 1,620m	932,490			D= 13-400mm L= 1,620m	932,490	D= 13-400mm L= 1,550m	861,351		71,139	낙찰차액 예산절감	2007. 04.25	2007. 10.23
이문동324번지주변외1개소 세척갱생관정비공사	구축물	2007.04.17 ~2007.12.29	D= 13-300mm L= 1,554m	1,192,132			D= 13-300mm L= 1,554m	1,192,132	D= 13-300mm L= 1,527m	1,118,145		73,987	낙찰차액 예산절감	2007. 04.17	2007. 12.29

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
동선동2가1-11~안암동4 가송배수관정비공사	구축물	2007.06.18 ~2008.12.31	D= 400mm L= 816m	418,505			D= 400mm L= 816m	418,505	자재구매	112,505	D= 400mm L= 816m	306,000	사고이월	2007. 06.18	2008. 12.31
휘경동320~253번지간(회 기역)송배수관정비공사	구축물	2006.11.03 ~2007.05.01	D= 80-700mm L= 878m	1,137,805	D=80-700 L=315m	542,344	D= 80-700mm L= 563m	595,461	D= 80-700mm L= 563m	575,787		19,674	집행잔액	2006. 11.03	2007. 05.01
성북1가압장 모타펌프 개 량	기계장치	2007.09.28 ~2007.10.30	○ 300HP 2대 ○ 배관 1식	112,000			○ 300HP 2대 ○ 배관 1식	112,000	○ 배관 1식	29,661	○ 300HP 2대	82,339	계획변경	2007. 09.28	2007. 10.30
정릉2가압장 5개소 영상감 시설비 설치	기계장치	2007.10.15 ~2007.11.30	○ CCTV 5개소 ○ 중앙감시 1개소	190,000			○ CCTV 5개소 ○ 중앙감시 1개소	190,000	○ CCTV 5개소 ○ 중앙감시 1개소	82,692		107,308	낙찰차액 집행잔액	2007. 10.15	2007. 11.30
성북1가압장의 4개소 배수 펌프 교체	기계장치	2007.07.18 ~2007.11.13	○ 수중펌프 10HP 6대 ○ 배수펌프 1HP 10대 ○ 제어반 3면	100,000			○ 수중펌프 10HP 6 대 ○ 배수펌프 1HP 10 대 ○ 제어반 3면	100,000	○ 수중펌프 10HP 6 대 ○ 배수펌프 1HP 10 대 ○ 제어반 3면	47,282		52,718	낙찰차액 집행잔액	2007. 07.18	2007. 11.13
정릉2가압장 모타펌프개량	기계장치	2007.11.15 ~2007.12.21	○ 300HP 2대	100,000			○ 300HP 2대	100,000	○ 300HP 1대	25,275	○ 300HP 1대	74,725	계획변경	2007. 11.15	2007. 12.21
인수배수지구조물보수,보 강공사	배급수비	2007.10.27 ~2008.01.30	면보수 2,002㎡	316,536			면보수 2,002㎡	316,536	자재구매	38,004	면보수 2,002㎡	278,532	사고이월 예산절감 낙찰차액 집행잔액	2007. 10.27	2008. 01.30
동구여자중학교외2개교 급 수시설개선공사	배급수비	2006.12.07 ~2007.02.28	D= 13-30mm L= 688m	183,296	D=13-30 L=270m	43,450	D= 13-30mm L= 418m	139,846	D= 13-30mm L= 300m	116,720		23,126	집행잔액	2006. 12.07	2007. 02.28
해성여고외2개교 급수시설 개선공사	배급수비	2006.01.08 ~2007.04.07	D= 13-50mm L= 811m	145,600			D= 13-50mm L= 811m	145,600	D= 13-50mm L= 706m	124,717		20,883	집행잔액 낙찰차액	2007. 01.08	2007. 04.07
장위중학교외3개교 급수시 설개선공사	배급수비	2007.07.19 ~2007.09.18	D= 13-40mm L= 508m	90,200			D= 13-40mm L= 508m	90,200	D= 13-40mm L= 910m	90,147		53	집행잔액	2007. 07.19	2007. 09.18
경희초교외1개교급수시설 개선공사	배급수비	2007.07.24 ~2007.09.07	D= 13-50mm L= 220m	53,200			D= 13-50mm L= 220m	53,200	D= 13-50mm L= 222m	53,031		169	낙찰차액	2007. 07.24	2007. 09.07

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
장곡초등학교 급수시설개 선공사	배급수비	2007.10.30 ~2007.12.20	D= 13~30mm L= 224m	43,000			D= 13~30mm L= 224m	43,000	D= 13~30mm L= 201m	35,738		7,262	낙찰차액	2007. 10.30	2007. 12.20
북부수도사업소															
상계동 마들공원주변 송배수관정비공사	구축물	2007.07.11 ~2007.12.03	D= 400mm L= 293m	407,000			D= 400mm L= 293m	407,000	D= 50~400mm L= 416m	350,800		56,200	예산절감 낙찰차액	2007. 07.11	2007. 12.03
상계동138, 방학동713번 지주변 세척갱생관 정비공 사	구축물	2007.05.03 ~2007.08.31	D= 13~300mm L= 1,281m	514,000			D= 13~300mm L= 1,281m	514,000	D= 13~300mm L= 1,281m	465,694		48,306	예산절감 낙찰차액	2007. 05.03	2007. 08.31
방학동 662번지 일대외 5 개소 배급수관 정비공사	구축물	2007.04.13 ~2007.09.07	D= 13~300mm L= 1,187m	504,980			D= 13~300mm L= 1,187m	504,980	D= 13~300mm L= 1,182m	419,155		85,825	예산절감 낙찰차액	2007. 04.13	2007. 09.07
미아5동61,439번지일대외 2개소 세척갱생관로 정비 공사	구축물	2007.04.23 ~2007.11.23	D= 13~500mm L= 2,045m	947,352			D= 13~500mm L= 2,045m	947,352	D= 13~400mm L= 2,088m	870,175		77,177	예산절감 낙찰차액	2007. 04.23	2007. 11.23
미아9동126~140번지 주 변 세척갱생관로 정비공사	구축물	2007.04.19 ~2007.10.31	D= 13~500mm L= 1,584m	743,712			D= 13~500mm L= 1,584m	743,712	D= 13~500mm L= 1,592m	677,988		65,724	예산절감 낙찰차액	2007. 04.19	2007. 10.31
수유4동279,568번지 일대 변 세척갱생관로 정비공사	구축물	2007.04.19 ~2007.12.19	D= 13~300mm L= 2,990m	1,303,126			D= 13~300mm L= 2,990m	1,303,126	D= 13~300mm L= 3,066m	1,201,775		101,351	예산절감 낙찰차액	2007. 04.19	2007. 12.19
미아4동 66~42번지간 간 선배관 부설공사	구축물	2007.04.19 ~2007.10.23	D= 13~500mm L= 804m	415,904			D= 13~500mm L= 804m	415,904	D= 13~500mm L= 851m	377,553		38,351	예산절감 낙찰차액	2007. 04.19	2007. 10.23
미아가압장 수배전반 교체	기계장치	2007.07.04 ~2007.10.05	○ 수배전반4면교체 ○ 변압기2대교체	152,000			○ 수배전반4면교체 ○ 변압기2대교체	152,000	○ 수배전반 4면교체 ○ 변압기2대교체	104,457		47,543	예산절감 낙찰차액	2007. 07.04	2007. 10.05
증압펌프계장제어설비개량	기계장치	2007.04.23 ~2007.07.23	○ 인버터제어반 6면 교체	264,000			○ 인버터제어반 6면 교체	264,000	○ 인버터제어반 6면 교체	213,097		50,903	예산절감 낙찰차액	2007. 04.23	2007. 07.23

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
수위이중화 계장제어설비 설치	기계장치	2007.04.23 ~2007.07.23	○ 현장수위전송반 6면 설치	192,000			○ 현장수위전송반 6면 설치	192,000	○ 현장수위전송반 6 면 설치	142,423		49,577	예산절감 낙찰차액	2007. 04.23	2007. 07.23
중계가압장 모타펌프제작 구매설치	기계장치	2007.07.13 ~2007.10.10	○ 모타펌프 2대 교체	60,000			○ 모타펌프 2대 교체	60,000	○ 모타펌프 2대 교체	35,099		24,901	예산절감 낙찰차액	2007. 07.13	2007. 10.10
상계가압장 모타펌프제작 구매설치	기계장치	2007.09.17 ~2007.11.29	○ 모타펌프 1대 교체	30,000			○ 모타펌프 1대 교체	30,000	○ 모타펌프 1대 교체	17,018		12,982	예산절감 낙찰차액	2007. 09.17	2007. 11.29
은평수도사업소															
불광동239번지일대 외4개 소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.09 ~2007.12.11	D= 20~300mm L= 1,926m	1,089,824			D= 20~300mm L= 1,926m	1,089,824	D= 20~300mm L= 1,923m	1,089,824		-		2007. 04.09	2007. 12.11
갈현동 317-18~317-22 호간의 32개소 배급수관정 비공사	구축물	2007.04.11 ~2007.11.07	D=13~300mm L= 4,003m	1,816,120			D=13~300mm L= 4,003m	1,816,120	D=13~300mm L= 3,856m	1,814,920		1,200	집행잔액	2007. 04.11	2007. 11.07
녹번동 141-3~141-4호간 의 28개소 배급수관정비공 사	구축물	2007.04.12 ~2007.10.29	D= 20~300mm L= 3,578m	1,438,038			D= 20~300mm L= 3,578m	1,438,038	D= 20~300mm L= 3,286m	1,434,838		3,200	집행잔액	2007. 04.12	2007. 10.29
응암1동 4-2~61-3호간의 15개소 세척갱생관로정비 공사	구축물	2007.04.11 ~2007.10.29	D= 80~300mm L=1,762m	1,061,866			D= 80~300mm L=1,762m	1,061,866	D= 80~300mm L=1,790m	1,061,866		-		2007. 04.11	2007. 10.29
홍은동 8번지외6개소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.11 ~2007.11.27	D= 20~300mm L= 1,040m	484,340			D= 20~300mm L= 1,040m	484,340	D= 20~300mm L= 1,040m	484,340		-		2007. 04.11	2007. 11.27
충정로3가 75번지주변의 4 개소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.23 ~2007.10.20	D= 20~300mm L= 911m	501,933			D= 20~300mm L= 911m	501,933	D= 20~300mm L= 937m	501,933		-		2007. 04.23	2007. 10.20
홍제3동 279-114~265- 25간 세척갱생관로정비공 사	구축물	2007.04.09 ~2007.10.08	D= 150~300mm L= 612m	434,202			D= 150~300mm L= 612m	434,202	D= 150~300mm L= 612m	434,202		-		2007. 04.09	2007. 10.08

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
만리가압장입구 ~ 이대입구간 송배수관정비공사	구축물	2007.04.09 ~ 2007.10.08	D= 200~500mm L= 1,577m	1,158,019			D= 200~500mm L= 1,577m	1,158,019	D= 200~500mm L= 1,542m	824,019		334,000	낙찰차액 집행잔액	2007.04.09	2007.10.08
현행가압장 기전설비 개량	기계장치	2007.08.24 ~ 2007.12.26	○ 현행가압장 기전설비 개량 1식 ○ 송죽원증압 신설 1식	1,085,000			○ 현행가압장 기전설비 개량 1식 ○ 송죽원증압 신설 1식	1,085,000	○ 현행가압장기전설비 개량 1식 ○ 송죽원증압 신설 1식	482,660		602,340	예산절감 낙찰차액	2007.08.24	2007.12.26
지역유량계반 설치	기계장치	2007.03.24 ~ 2007.12.17	○ 유량계 구매 8대 ○ 유량계반 설치 6개소	288,000			○ 유량계 구매 8대 ○ 유량계반 설치 6개소	288,000	○ 유량계구매 8대 ○ 유량계반설치 6개소	219,182		68,818	예산절감 낙찰차액	2007.03.24	2007.12.17
진관배수지건설 송수관부설공사	건설중인 자산	2007.01.09 ~ 2009.02.07	아스팔트포장복구 L= 4,200m	599,155			아스팔트포장복구 L= 4,200m	599,155	아스팔트포장복구 L= 4,200m	584,089		15,066	집행잔액	2007.01.09	2009.02.07
은평수도사업소 청사난간 보수공사	일반관리비	2007.06.25 ~ 2007.10.10	난간보수733m	249,150			난간보수733m	249,150	난간보수733m	215,297		33,853	낙찰차액 집행잔액	2007.06.25	2007.10.10
강서수도사업소															
목2동 513번지외12개소 배급수관 정비공사	구축물	2007.04.25 ~ 2007.07.24	D= 13~300mm L= 1,400m	762,611			D= 13~300mm L= 1,400m	762,611	D= 13~300mm L= 1,199m	686,311	D= 13~300mm L= 201m	76,300	낙찰차액 설계변경	2007.04.25	2007.07.24
목4동 730번지 주변의 4개소 세척갱생관 정비공사	구축물	2007.04.16 ~ 2007.08.14	D= 13~200mm L= 1,399m	643,361			D= 13~200mm L= 1,399m	643,361	D= 13~200mm L= 1,336m	614,975	D= 13~200mm L= 63m	28,386	낙찰차액 설계변경	2007.04.16	2007.08.14
신월3동 207-11~신정3동 739-15간 송배수관 정비공사(비굴착)	구축물	2007.08.27 ~ 2008.06.30	D= 600mm L= 1,473m	1,502,278			D= 600mm L= 1,473m	1,502,278		700,000	D= 600mm L= 1,473m	802,278	사고이월	2007.08.27	2008.06.30
신월3동 207-11~신정3동 739-15간 송배수관 정비공사(굴착, 압입)	구축물	2007.08.29 ~ 2008.06.30	D= 13~200mm L= 178m	242,722			D= 13~200mm L= 178m	242,722		96,800	D= 13~200mm L= 178m	145,922	사고이월	2007.08.29	2008.06.30
공향동 53번지주변외 1개소 세척갱생관로 정비공사	구축물	2007.04.23 ~ 2007.09.05	D= 20~300mm L= 1,017m	460,000			D= 20~300mm L= 1,017m	460,000	D= 20~300mm L= 741m	367,184	D= 20~300mm L= 276m	92,816	계획변경 낙찰차액	2007.04.23	2007.09.05

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
공향동~방화동구간 송배수관정비공사	구축물	2006.07.14 ~2007.06.30	D= 20~700mm L= 2,016m	2,579,808	D= 20~700mm L= 1,298m	1,123,894	D= 20~700mm L= 718m	1,209,914	D= 20~700mm L= 718m	651,006	558,908	집행사유미발 생 집행잔액 설계변경	2006. 07.14	2007. 06.30	
상수도비방식관로 전기방식공사	구축물	2007.12.12 ~2008.09.07	우장산배수지송수라인- 4.67km 신정배수지송수라인- 1.98km	349,000			우장산배수지송수라인- 4.67km 신정배수지송수라인- 1.98km	349,000				우장산배수지송수 라인-4.67km 신정배수지송수라 인-1.98km	349,000	2007. 12.12	2008. 09.07
우장산배수지외 4개소 원격영상감시설비 구매설 치	기계장치	2007.06.12 ~2007.09.03	○ CCTV 5조 ○ 중앙감시설비1식	200,000			○ CCTV 5조 ○ 중앙감시설비1식	200,000			144,948	55,052	예산절감 낙찰차액	2007. 06.12	2007. 09.03
신월배수지2,3지 구조물보 수,보강공사	배급수비	2006.09.04 ~2007.04.01	면보수:7,433㎡	795,000	면보수:3,678㎡	291,230	면보수:3,755㎡	409,690	면보수:3,749㎡	379,600	30,090	설계변경 집행잔액	2006. 09.04	2007. 04.01	
목동배수지구조물보수보강 공사	배급수비	2007.10.10 ~2008.10.04	면보수:29,675㎡	2,011,000			면보수:29,675㎡	2,011,000		2,504	면보수:29,675㎡	2,008,496	사고이월 낙찰차액	2007. 10.10	2008. 10.04
우장산배수지(#2,3지) 보수보강공사	배급수비	2006.09.04 ~2007.04.01	표면처리:4,323㎡	654,000	표면처리:2,160㎡	200,000	표면처리:2,160㎡	343,139	표면처리:2,160㎡	311,631	31,508	집행잔액 설계변경	2006. 09.04	2007. 04.01	
등촌초등학교외 3건 급수시설 개선공사	배급수비	2006.11.20 ~2007.01.18	D= 13~50mm L= 549m	107,997			D= 13~50mm L= 549m	107,997	D= 13~50mm L= 420m	96,880	D= 13~50mm L= 129m	11,117	설계변경	2006. 11.20	2007. 01.18
2007년 목동배수지 송배수 관로 전기방식 시설공사	배급수비	2007.05.25 ~2007.08.29	2.8km	200,000			2.8km	200,000	2.8km	163,507	36,493	예산절감 낙찰차액	2007. 05.25	2007. 08.29	
영등포수도사업소															
구로본동 597번지의 8개소 배급수관 정비공사	구축물	2007.04.24 ~2007.11.01	D= 13~200mm L= 1,564m	797,397			D= 13~200mm L= 1,564m	797,397	D= 13~200mm L= 1,564m	723,688	73,709	낙찰차액 예산절감 설계변경	2007. 04.24	2007. 11.01	
문래동 5가 21번지 주변외 10개소 배급수관 정비공사	구축물	2007.04.16 ~2007.10.13	D= 13~300mm L= 2,222m	1,031,985			D= 13~300mm L= 2,222m	1,031,985	D= 13~300mm L= 2,096m	904,162	127,823	낙찰차액 예산절감 설계변경	2007. 04.16	2007. 10.13	
구로5동 557번지의 3개소 세척갱생관정비공사	구축물	2007.04.12 ~2007.11.28	D= 13~300mm L= 2,011m	775,637			D= 13~300mm L= 2,011m	775,637	D= 13~300mm L= 1,980m	729,367	46,270	낙찰차액 예산절감	2007. 04.12	2007. 11.28	

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
여의도동 44번지의 3개소 세척갱생관정비공사	구축물	2007.04.23 ~2007.11.15	D= 13~300mm L= 1,560m	654,166			D= 13~300mm L= 1,560m	654,166	D= 13~300mm L= 1,327m	597,142		57,024	낙찰차액 예산절감 설계변경	2007. 04.23	2007. 11.15
가산동 481-2 ~ 가산동 327-35간 송배수관정비공 사	구축물	2007.07.18 ~2008.01.31	D= 500mm L= 2,161m	2,774,597			D= 500mm L= 2,161m	2,774,597	D= 500mm L= 2,174m	1,831,415		943,182	사고이월 낙찰차액 예산절감 설계변경	2007. 07.18	2008. 01.31
상수도 비방식관로 전기방 식공사	구축물	2007.10.15 ~2008.10.14	○ 양극홀 13개소 ○ 정류기 4set	439,596			○ 양극홀 13개소 ○ 정류기 4set	439,596	○ 양극홀 13개소 ○ 정류기 4set	272,940		166,656	사고이월 낙찰차액 예산절감 설계변경	2007. 10.15	2008. 10.14
남부수도사업소															
사당3동155-2~170-25간 배급수관정비공사	구축물	2007.04.23 ~2007.08.28	D= 13~300mm L= 1,205m	498,159			D= 13~300mm L= 1,205m	498,159	D= 13~300mm L= 1,205m	495,065		3,094	집행잔액	2007. 04.23	2007. 08.28
신림2동 98번지의 11개소 배급수관정비공사	구축물	2007.04.18 ~2007.11.23	D= 13~200mm L= 1,636m	554,054			D= 13~200mm L= 1,636m	554,054	D= 13~200mm L= 1,636m	547,768		6,286	집행잔액	2007. 04.18	2007. 11.23
신림8동 1655-28~ 신림8동 1649번지 간 송 배수관 정비공사	구축물	2007.08.13 ~2008.08.27	D= 500~700mm L= 830m	1,201,720			D= 500~700mm L= 830m	739,000	D= 500~700mm L= 830m			739,000	사고이월 낙찰차액	2007. 08.13	2008. 08.27
봉천4동 1587-7~봉천10 동 859-32간 송배수관 정 비공사	구축물	2007.08.02 ~2008.05.28	D= 500~1,000mm L= 959m	972,720			D= 500~1,000mm L= 959m	972,720	D= 500mm L= 6m	12,321		960,399	사고이월	2007. 08.02	2008. 05.28
신림8동 1649~봉천동 894-15호간 송배수관 정 비공사	구축물	2007.08.29 ~2008.12.21	D= 600mm L= 1,850m	2,630,980			D= 600mm L= 1,850m	1,513,469	D= 600mm L= 1,244m	968,547		544,922	사고이월	2007. 08.29	2008. 12.21
신림본동10-601~봉천1동 894-15간 송배수관정비공 사	구축물	2007.07.04 ~2008.04.29	D= 300~700mm L= 958m	1,371,286			D= 300~700mm L= 958m	1,371,286	D= 300~400mm L= 802m	612,714		758,572	사고이월 낙찰차액	2007. 07.04	2008. 04.29
봉천동967-15~622-150 (은천길)송배수관정비공사	구축물	2007.07.02 ~2008.04.27	D= 300~400mm L= 1556m	1,308,362			D= 300~400mm L= 1556m	1,326,526	D= 300~400mm L= 1400m	784,384		542,142	사고이월 낙찰차액	2007. 07.02	2008. 04.27
동작구 상도4동 장승배기 역~신상도 초등학교간 배 수관 정비공사	구축물	2007.07.02 ~2007.10.30	D= 300~500mm L= 886m	842,000			D= 300~500mm L= 886m	842,000	D= 100~500mm L= 960m	680,426		161,574	예산절감 낙찰차액 설계변경감액	2007. 07.02	2007. 10.30

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사 유		
상수도 전기방식공사	구축물	2007.11.30 ~2008.11.24	정류기 7개소 양극공 16홀 측정함 14개소	629,000			정류기 7개소 양극공 16홀 측정함 14개소	629,000			정류기 7개소 양극공 16홀 측정함 14개소	629,000	사고이월 예산절감 낙찰차액	2007. 11.30	2008. 11.24
신림2배수지의 2개소 구조 물 보수보강공사	배급수비	2007.09.21 ~2008.02.17	표면보수6728㎡ 단면복구123㎡ 균열보수23m	605,000			표면보수6728㎡ 단면복구123㎡ 균열보수23m	605,000	표면보수3363㎡ 단면복구42㎡ 균열보수13m	302,597	표면보수3365㎡ 단면복구81㎡ 균열보수10m	302,403	사고이월 낙찰차액 예산절감	2007. 09.21	2008. 02.17
강남수도사업소															
잠원동65번지외6개소배급 수관정비공사	구축물	2007. 04.13 ~2007.08.10	D= 13~300mm L= 1,847m	776,635			D= 13~300mm L= 1,847m	776,635	D= 13~300mm L= 1,847m	776,635		-		2007. 04.13	2007. 08.10
청담동외78번지외6개소배 급수관정비공사	구축물	2007.04.23 ~2007.10.20	D= 20~300mm L= 2,691m	1,075,468			D= 20~300mm L= 2,691m	1,075,468	D= 20~300mm L= 2,691m	1,075,468		-		2007. 04.23	2007. 10.20
잠원동 55-11~13-6번지 간 배수관정비공사(비굴착 갱생)	구축물	2007.08.01 ~2007.12.14	관갱생 D= 500mm L= 796m	585,481			관갱생 D= 500mm L= 796m	585,481	관갱생 D=500mm L=796m	524,718		60,763	집행잔액 낙찰차액	2007. 08.01	2007. 12.14
양재동12-1~15-6번지간 배수관정비공사(비굴착갱 생)	구축물	2007.08.03 ~2007.11.14	관갱생 D= 400mm L= 560m	394,283			관갱생 D= 400mm L= 560m	394,283	관갱생 D=400mm L=560m	360,190		34,093	집행잔액 낙찰차액	2007. 08.03	2007. 11.14
잠원동 68-24~반포본동 1314번지간배수관부설공 사	구축물	2007.07.18 ~2007.12.26	D= 200~400mm L= 1,853m	2,400,533			D= 200~400mm L= 1,853m	2,400,533	D= 200~400mm L= 1,853m	2,251,069		149,464	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.18	2007. 12.26
일원동 남부순환로배수관 부설공사	구축물	2007.07.05 ~2007.12.14	D= 400~500mm L= 2,851m	3,016,630			D= 400~500mm L= 2,851m	3,016,630	D= 400~500mm L= 2,851m	2,793,123		223,508	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.05	2007. 12.14
방배동 751번지외4개소 세 척갱생관로정비공사	구축물	2007.04.10 ~2007.09.17	D= 13~300mm L= 1,576m	682,138			D= 13~300mm L= 1,576m	682,138	D= 13~300mm L= 1,576m	682,138		-		2007. 04.10	2007. 09.17
논현동 7번지외2개소 세척 갱생관로정비공사	구축물	2007.04.23 ~2007.09.19	D= 20~300mm L= 1,713m	1,055,930			D= 20~300mm L= 1,713m	1,055,930	D= 20~300mm L= 1,713m	1,055,930		-		2007. 04.23	2007. 09.19
반포동75-11~73-1번지간 송배수관정비공사	구축물	2007.08.22 ~2008.06.08.	D= 200~400mm L= 400m	258,000			D= 200~400mm L= 400m	258,000		3,146	D= 200~400mm L= 400m	254,854	사고이월 집행잔액 낙찰차액	2007. 08.22	2008. 06.08

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
상수도 비방식관로 전기방식공사	구축물	2007.11.14 ~2008.11.08.	○ 정류기설치외4 22개소	736,000			○ 정류기설치외4 22개소	736,000			○ 정류기설치 외4 22개소	736,000	사고이월 집행잔액 낙찰차액	2007. 11.14	2008. 11.08
청사별관증축공사	건물	2007.05.10 ~2007.12.05	지하포함3층 연면적767㎡	872,719			지하포함3층 연면적767㎡	872,719	지하포함3층 연면적767㎡	813,564		59,155	집행잔액 낙찰차액	2007. 05.10	2007. 12.05
청사외부조경공사	입목	2007.12.08 ~2007.12.28	면적120㎡	125,880			면적120㎡	125,880	면적120㎡	105,128		20,752	집행잔액 낙찰차액	2007. 12.08	2007. 12.28
무인가압장인버터제어반기 타제착구매	기계장치	2007.07.27 ~2007.09.14	○ 인버터제어반제작 구매1식	102,000			○ 인버터제어반제작 구매1식	102,000	○ 인버터제어반제작 구매1식	92,001		9,999	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.27	2007. 09.14
강동수도사업소															
방이동 165-3~127-4호구 간 송배수관정비공사	구축물	2006.11.29 ~2007.05.27	D= 20~300mm L= 940m	567,562			D= 20~300mm L= 940m	567,562	D= 20~300mm L= 1,026m	567,457		105	낙찰차액	2006. 11.29	2007. 05.27
방이동 164번지 주변의 4 개소 세척갱생관로 정비공 사	구축물	2007.04.24 ~2007.11.21	D= 20~300mm L= 2,038m	726,960			D= 20~300mm L= 2,038m	726,960	D= 20~300mm L= 2,114m	663,165		63,795	낙찰차액 집행잔액	2007. 04.24	2007. 11.21
송파동 7번지 주변의 4개 소 배급수관 정비공사	구축물	2007.05.04 ~2007.09.19	D= 20~300mm L= 1,018m	492,560			D= 20~300mm L= 1,018m	492,560	D= 20~400mm L= 1,064m	481,116		11,444	낙찰차액 집행잔액	2007. 05.04	2007. 09.19
성내동 459번지주변의 5개 소 세척갱생관 정비공사	구축물	2007.05.07 ~2007.11.29	D= 20~300mm L= 2,098m	1,100,000			D= 20~300mm L= 2,098m	1,100,000	D= 20~400mm L= 2,159m	893,082		206,918	낙찰차액 집행잔액	2007. 05.07	2007. 11.29
암사동 513번지주변의 2개 소 배급수관 정비공사	구축물	2007.04.23 ~2007.09.30	D= 20~300mm L= 1,183m	580,000			D= 20~300mm L= 1,183m	580,000	D= 20~400mm L= 1,291m	410,275		169,725	낙찰차액 집행잔액	2007. 04.23	2007. 09.30
석촌동 225-5~296-8번지 간 세척갱생공사	구축물	2007.08.06 ~2007.12.04	D= 500mm L= 960m	887,000			D= 500mm L= 960m	887,000	D= 500mm L= 946m	743,808		143,192	낙찰차액 집행잔액	2007. 08.06	2007. 12.04
위례성길~성내천간도로개 설내 상수도부설공사	구축물	2007.11.26 ~2008.03.31	D= 100~1,000mm L= 685m	480,140			D= 100~1,000mm L= 685m	480,140	D= 100~1,000mm L= 600m	360,594	D= 1000mm L= 85m	119,546	사고이월 낙찰차액	2007. 11.26	2008. 03.31

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
강동수도사업소 상수도 비 방식관로 전기방식공사	건축물	2007.10.25 ~2008.10.19	정류기설치:5SET, TEST BOX 설치 : 10SET	550,000			정류기설치:5SET, TEST BOX 설치 : 10SET	550,000			정류기설치:5SET TEST BOX 설치 : 10SET	550,000	사고이월 낙찰차액	2007. 10.25	2008. 10.19
삼전초외 3개교 급수시설 개선공사	배급수비	2007.07.23 ~2007.08.31	D= 20~50mm L= 854m	126,774			D= 20~50mm L= 854m	126,774	D=20~50mm L=912m	119,525		7,249	집행잔액	2007. 07.23	2007. 08.31
세륜초외 3개교 급수시설 개선공사	배급수비	2007.07.23 ~2007.08.31	D= 20~50mm L= 747m	133,902			D= 20~50mm L= 747m	133,902	D=20~50mm L=745m	126,774		7,128	집행잔액	2007. 07.23	2007. 08.31
거마배수지 구조물 보수보 강공사	배급수비	2007.06.14 ~2007.09.12	표면(방수)복구외3종 : 1,777㎡ 도류벽설치 : 282㎡	297,000			표면(방수)복구외3종 : 1,777㎡ 도류벽설치 : 282㎡	297,000	표면(방수)복구외3종 : 1,733㎡	123,695		173,305	예산절감 낙찰차액	2007. 06.14	2007. 09.12
광암아리수정수센터															
배출수처리장 수질자동 측정기기 구매 설치	기계장치	2007.07.13 ~2007.10.11	○ 수질자동측정기기 3종 3대 ○ 시료자동채취기 1대 ○ 데이터 수집기 1대 ○ 기타 부대시설 1식	139,000			○ 수질자동측정기기 3종 3대 ○ 시료자동채취기 1 대 ○ 데이터 수집기 1대 ○ 기타 부대시설 1식	139,000	○ 수질자동측정기기 3종 3대 ○ 시료자동채취기 1 대 ○ 데이터 수집기 1대 ○ 기타 부대시설 1식	87,639		51,361	집행잔액	2007. 07.13	2007. 10.11
조명등 및 선로교체공사	기계장치	2007.06.20 ~2007.09.20	○ 전선관및케이블2,050m 교체	118,000			○ 전선관및케이블 2,050m교체	118,000	○ 전선관및케이블 2,050m교체	80,445		37,555	집행잔액	2007. 06.20	2007. 09.20
2007년 광암정수장 조경관리공사	정수비	2007.04.22 ~2007.10.24	제초작업 외1건 414,815㎡	150,388			제초작업 외1건 414,815㎡	150,388	제초작업 외1건 414,815㎡	115,770		34,618	집행잔액	2007. 04.22	2007. 10.24
정수지 외2개소 시설물 청소용역	정수비	2007.03.26 ~2007.11.15	주벽청소:119,092㎡ 슬러지청소:3,871㎡	129,978			주벽청소:119,092㎡ 슬러지청소:3,871㎡	129,978	주벽청소:119,092㎡ 슬러지청소:3,871㎡	86,680		43,298	집행잔액	2007. 03.26	2007. 11.15
구의아리수정수센터															
제4공장활성탄투입설비 성능개선 사업	기계장치	2007.04.10 ~2007.06.11	○ 활성탄투입기 1대 ○ 소석회투입기 1대	150,000			○ 활성탄투입기 1대 ○ 소석회투입기 1대	150,000	○ 활성탄투입기 1대 ○ 소석회투입기 1대	134,364		15,636	예산절감 낙찰차액	2007. 04.10	2007. 06.11

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
취수장 배수펌프 개량 사업	기계장치	2007.05.31 ~2007.10.28	○ 수중펌프 개량 10HP×2대 50HP×4대	166,620			○ 수중펌프 개량 10HP×2대 50HP×4대	166,620	○ 수중펌프 개량 10HP×2대 50HP×4대	166,620		-		2007. 05.31	2007. 10.28
취,정수장 메인밸브 전동화 개량	기계장치	2007.05.31 ~2007.10.28	○ 밸브류 : 25대 ○ 전동구동기: 12대	63,980			○ 밸브류 : 25대 ○ 전동구동기: 12대	63,980	○ 밸브류 : 25대 ○ 전동구동기: 12대	31,200		32,780	예산절감 낙찰차액	2007. 05.31	2007. 10.28
슬러지수집기 구동 감속기 교체	기계장치	2007.02.15 ~2007.05.16	○ 슬러지수집기 개량 감속기×7대 대차 보수×4지	193,000			○ 슬러지수집기 개량 감속기×7대 대차 보수×4지	193,000	○ 슬러지수집기 개량 감속기×7대 대차 보수×4지	166,620		26,380	예산절감 낙찰차액	2007. 02.15	2007. 05.16
응집기 보수 및 스크 제거기 설치(응집용교반기 제작구매)	기계장치	2007.03.22 ~2007.06.20	○ 응집기 개량 응집기×8열 부대설비×1식	345,000			○ 응집기 개량 응집기×8열 부대설비×1식	345,000	○ 응집기 개량 응집기×8열 부대설비×1식	317,820		27,180	예산절감 낙찰차액	2007. 03.22	2007. 06.20
제4정수장 회수조 모터펌프 개량	기계장치	2007.08.10 ~2007.11.28	○ 모터펌프 개량 40HP×1대 75HP×2대	157,000			○ 모터펌프 개량 40HP×1대 75HP×2대	157,000	○ 모터펌프 개량 40HP×1대 75HP×2대	134,364		22,636	예산절감 낙찰차액	2007. 08.10	2007. 11.28
제4송수실 모터펌프 개량	기계장치	2007.06.07 ~2007.11.15	○ 모터펌프 개량 500HP×1대 800HP×2대	250,000			○ 모터펌프 개량 500HP×1대 800HP×2대	250,000	○ 모터펌프 개량 500HP×1대 800HP×2대	133,356		116,644	예산절감 낙찰차액	2007. 06.07	2007. 11.15
제3,4약품저장실호이스트 제작구매	기계장치	2007.08.14 ~2007.11.12	○ 약품저장실 호이스트1톤 4대	180,000			○ 약품저장실 호이스트1톤 4대	180,000	○ 약품저장실 호이스트1톤 4대	158,652		21,348	예산절감 낙찰차액	2007. 08.14	2007. 11.12
염소처리장비제작구매설치 (염소기화기외 22종)	기계장치	2007.06.25 ~2007.09.14	○ 염소기화기 189kgx2대외 22종	190,000			○ 염소기화기 189kgx2대외 22종	190,000	○ 염소기화기 189kgx2대외 22종	135,372		54,628	예산절감 낙찰차액	2007. 06.25	2007. 09.14
염소가스중화장치제작구매 설치(염소가스중화장치외 1종)	기계장치	2007.07.26 ~2007.10.10	○ 중화설비 3대 교체	198,000			○ 중화설비 3대 교체	198,000	○ 중화설비 3대 교체	163,536		34,464	예산절감 낙찰차액	2007. 07.26	2007. 10.10
수질자동측정기 구매설치	기계장치	2007.06.19 ~2007.07.31	○ 탁도계등6종 14대 구매설치	210,000			○ 탁도계등6종 14대 구매설치	210,000	○ 탁도계등6종 14대 구매설치	135,866		74,134	예산절감 낙찰차액	2007. 06.19	2007. 07.31
수질자동측정기 및 데이터 로구 구매설치	기계장치	2007.07.11 ~2007.10.08	○ 수질자동측정기 및 데이 타로구 구매설치	139,000			○ COD계외 4종 구매설치	139,000	○ COD계외 4종 구매 설치	77,584		61,416	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.11	2007. 10.08
농축조슬러지 수집기 부품 제작구매설치	기계장치	2007.09.11 ~2007.11.14	○ 원형슬러지 수집기 2대보수	120,000			○ 원형슬러지 수집기 2대보수	120,000	○ 원형슬러지 수집기 2대보수	83,913		36,087	예산절감 낙찰차액	2007. 09.11	2007. 11.14

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
제3정수장 지별탁도계구매 설치	기계장치	2007.11.14 ~2007.12.27	○ 제3정수장 온라인 탁도계 구매설치	500,000			○ 제3정수장 온라인 탁도계 구매설치	500,000	○ 제3정수장 온라인 탁도계 구매설치	417,563		82,437	예산절감 낙찰차액	2007. 11.14	2007. 12.27
제3정수장 싸이펀 도장공 사	정수비	2007.10.29 ~2007.12.26	도장 2,006㎡	180,000			도장 2,006㎡	180,000	도장 2,006㎡	135,812		44,188	예산절감 낙찰차액	2007. 10.29	2007. 12.26
시설물 유지관리 및 보수공 사	정수비	2007.03.19 ~2007.12.20	정류벽 설치360㎡, 단면복 구 124.4㎡	264,000			정류벽 설치360㎡, 단 면복구 124.4㎡	264,000	정류벽 설치360㎡, 단 면복구 124.4㎡	175,630		88,370	집행잔액 예산절감	2007. 03.19	2007. 12.20
제4정수장 여과지동외 2개 소 옥상방수공사	정수비	2007.03.05 ~2007.05.31	옥상방수4,269㎡	260,000			옥상방수4,269㎡	260,000	옥상방수4,269㎡	219,822		40,178	집행잔액 예산절감	2007. 03.05	2007. 05.31
3,4정수장 약품탱크 성능 개선공사	정수비	2007.08.06 ~2007.11.02	탱크라이닝 758㎡	150,000			탱크라이닝 758㎡	150,000	탱크라이닝 758㎡	110,750		39,250	집행잔액 예산절감 설계변경	2007. 08.06	2007. 11.02
홍보관,회의실 등 환경개선 공사	정수비	2007.10.23 ~2007.12.27	홍보관 부스 설치 4개소,텍 스교체 115㎡	125,000			홍보관 부스 설치 4개 소,텍스교체 115㎡	125,000	홍보관 부스 설치 4개 소,텍스교체 115㎡	80,826		44,174	예산절감 낙찰차액	2007. 10.23	2007. 12.27
뚝도아리수정수센터															
정수장내구내배관 정비공사	구축물	2007.08.03 ~2007.11.08	스테인레스관부설 D= 200m L= 179m	220,000			스테인레스관부설 D= 200m L= 179m	220,000	스테인레스관부설 D= 200m L= 179m	120,330		99,670	낙찰차액 예산절감 집행잔액	2007. 08.03	2007. 11.08
여과지 초음파수위계설치및 웨어수평조절	구축물	2007.11.27 ~2007.12.24	○ 수위계39대	251,000			○ 수위계39대	251,000	○ 수위계39대	132,442		118,558	낙찰차액 예산절감 집행잔액	2007. 11.27	2007. 12.24
테니스장조성공사	구축물	2007.04.05 ~2007.07.06	○ 테니스코트2면	185,000			○ 테니스코트2면	185,000	○ 테니스코트2면	162,319		22,681	낙찰차액 집행잔액	2007. 04.05	2007. 07.06
변압기교체공사	기계장치	2007.06.29 ~2007.09.11	12,000kva*2대 1,000kva*2대 750kva*2대	692,000			12,000kva*2대 1,000kva*2대 750kva*2대	692,000	12,000kva*2대 1,000kva*2대 750kva*2대	475,613		216,387	낙찰차액 예산절감 집행잔액	2007. 06.29	2007. 09.11
여과지역세펌프개량공사	기계장치	2007.05.15 ~2007.11.11	모타펌프 75hp*3대 전동구동장치 1.5kw*2대	315,000			모타펌프 75hp*3대 전동구동장치 1.5kw*2 대	315,000	모타펌프 75hp*3대 전동구동장치 1.5kw*2대	91,298		223,702	낙찰차액 예산절감	2007. 05.15	2007. 11.11

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
여과지브로와개량공사	기계장치	2007.04.17 ~2007.08.13	○ 75hp*3대	150,000			○ 75hp*3대	150,000	○ 75hp*3대	106,923		43,077	낙찰차액 예산절감	2007. 04.17	2007. 08.13
여고지정수밸브개량공사	기계장치	2007.08.10 ~2007.09.20	○ 정수밸브24대	330,000			○ 정수밸브24대	330,000	○ 정수밸브24대	254,991		75,009	낙찰차액 예산절감	2007. 08.10	2007. 09.20
여과지유입수 제어밸브설치	기계장치	2007.08.13 ~2007.12.10	○ 버터플라이밸브 300m*46대	552,000			○ 버터플라이밸브 300m*46대	552,000	○ 버터플라이밸브 300m*46대	422,631		129,369	낙찰차액 예산절감	2007. 08.13	2007. 12.10
수로거품제거 장치설치	기계장치	2007.04.12 ~2007.07.11	○ 전동식4개소 ○ 수동식6개소	120,000			○ 전동식4개소 ○ 수동식6개소	120,000	○ 전동식4개소 ○ 수동식6개소	97,561		22,439	낙찰차액 예산절감	2007. 04.12	2007. 07.11
여과지지별탁도계 이전설치공사	기계장치	2007.10.31 ~2007.12.14	○ 지별탁도계 36대이설	190,000			○ 지별탁도계 36대이설	190,000	○ 지별탁도계 36대이설	74,041		115,959	낙찰차액 예산절감 집행잔액	2007. 10.31	2007. 12.14
통합감시제어시스템 제작구매	기계장치	2006.09.29 ~2007.09.28	중앙제어실외 3개소자동화설비개량/기존 설비통합 및 네트워크이중 화	1,227,442			중앙제어실외 3개소자동화설비개량/ 기존설비통합 및 네트 워크이중화	1,227,442	중앙제어실외 3개소자동화설비개 량/기존설비통합 및 네트워크이중화	1,227,440	2		집행 잔액	2006. 09.29	2007. 09.28
정수시설청소용역	수선 교체비	2007.04.09 ~2007.12.26	벽체청소73,396㎡ 이토제거 19,852㎡ 토사준선19㎡ 메지지준설100㎡	111,920			벽체청소73,396㎡ 이토제거 19,852㎡ 토사준선19㎡ 메지지준설100㎡	111,920	벽체청소73,396㎡ 이토제거 19,852㎡ 토사준선19㎡ 메지지준설100㎡	79,379		32,541	낙찰차액 설계변경 집행잔액	2007. 04.09	2007. 12.26
누수방지공사	수선 교체비	2007.02.26 ~2007.04.27	균열보수-2,106m	185,000			균열보수-2,106m	185,000	균열보수-2,106m	158,133		26,867	낙찰차액 예산절감 집행잔액	2007. 02.26	2007. 04.27
제3여과지동외 1개소미장방수공사	수선 교체비	2007.02.28 ~2007.08.20	균열보수-627m, 단면보수-11,022m	1,431,000			균열보수-627m, 단면보수-11,022m	1,431,000	균열보수-627m, 단면보수-11,022m	1,177,171		253,829	낙찰차액 예산절감	2007. 02.28	2007. 08.20
슬러지수집기개량 제작구매	수선 교체비	2007.04.17 ~2007.12.20	감속기부품 정비14대,가이드롤러부품 정비,전수스크레파정비 12 지	207,600			감속기부품 정비14대,가이드롤러 부품정비,전수스크레 파정비 12지	207,600	감속기부품 정비14대,가이드롤러 부품정비,전수스크레 파정비 12지	174,094		33,506	낙찰차액 예산절감	2007. 04.17	2007. 12.20
영등포아리수정수센터															
3공장 응집지 벽체 및 정류벽 보수공사	구축물	2007.06.18 ~2007.12.18	단면보수 3,756㎡	200,000			단면보수 3,756㎡	200,000	단면보수 3,285㎡	173,187		26,813	낙찰차액 집행잔액	2007. 06.18	2007. 12.18

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
3공장 여과지 개량공사	건축물	2007.07.26 ~2010.12.23	이중여과발식도입 하부집수장치개량 역세척펌프개량	9,236,000	용역설계	47,939	이중여과발식도입 하부집수장치개량 역세척펌프개량	794,000	실시설계용역	75,199	이중여과발식도입 하부집수장치개량 역세척펌프개량	718,801	계획변경 낙찰차액 사고이월	2007. 07.26	2010. 12.23
풍납취수장 이동밴드 스크린 개량사업	기계장치	2007.05.28 ~2007.12.31	○ 이동밴드 스크린 4대 교체	1,302,000			○ 이동밴드 스크린 4대 교체	1,302,000	○ 이동밴드 스크린 4대 교체	1,012,240		289,760	낙찰차액 집행잔액	2007. 05.28	2007. 12.31
3공장 송수펌프실 볼밸브 제작설치	기계장치	2007.04.26 ~2007.07.25	○ 유압식볼밸브 600mm*2 400mm*2	145,000			○ 유압식볼밸브 600mm*2 400mm*2	145,000	○ 유압식볼밸브 600mm*2 400mm*2	121,058		23,942	낙찰차액 집행잔액	2007. 04.26	2007. 07.25
3공장 배수펌프실 토출밸브 제작구매설치	기계장치	2007.04.11 ~2007.06.22	○ 전동액추에이터 2대 ○ 버터플라이밸브 700mm*3 ○ 역지반 700mm*3	120,000			○ 전동액추에이터 2대 ○ 버터플라이밸브 700mm*3 ○ 역지반 700mm*3	120,000	○ 전동액추에이터 2대 ○ 버터플라이밸브 700mm*3 ○ 역지반 700mm*3	108,687		11,313	낙찰차액 집행잔액	2007. 04.11	2007. 06.22
배슬러지 혼화기 제작 구매설치	기계장치	2007.09.27 ~2007.12.03	○ 배슬러지혼화기 7.5hp*4대	175,000			○ 배슬러지혼화기 7.5hp*4대	175,000	○ 배슬러지혼화기 7.5hp*4대	110,676		64,324	낙찰차액 집행잔액	2007. 09.27	2007. 12.03
배출수처리장 수질자동 측정기기 제작설치	기계장치	2007.08.02 ~2007.12.24	○ toc측정기1대 ○ 사안측정기 1대	139,000			○ toc측정기1대 ○ 사안측정기 1대	139,000	○ toc측정기1대 ○ 사안측정기 1대	85,451		53,549	낙찰차액 집행잔액	2007. 08.02	2007. 12.24
3송수실 고압기동반 이중화 공사	기계장치	2007.03.09 ~2007.07.22	○ 고압반 13면 ○ 변압기반 2면	455,000			○ 고압반 13면 ○ 변압기반 2면	455,000	○ 고압반 13면 ○ 변압기반 2면	340,872		114,128	낙찰차액 집행잔액	2007. 03.09	2007. 07.22
정수장 옥외조명등 개량공사	기계장치	2007.06.01 ~2007.07.01	○ 외곽등 250w*40 주	130,000			○ 외곽등 250w*40 주	130,000	○ 외곽등 250w*40 주	103,807		26,193	낙찰차액 집행잔액	2007. 06.01	2007. 07.01
정수장 공정감시설비 제작구매설치	기계장치	2007.05.09 ~2007.07.15	○ 감시용카메라 12대	124,000			○ 감시용카메라 12대	124,000	○ 감시용카메라 12대	95,337		28,663	낙찰차액 집행잔액	2007. 05.09	2007. 07.15
3약품실 약품투입 설비 개량	기계장치	2007.09.03 ~2007.12.30	○ PAC및 가성소다 투입기 4SET	130,000			○ PAC및 가성소다 투입기 4SET	130,000	○ PAC및 가성소다 투입기 4SET	96,355		33,645	낙찰차액 예산절감 집행잔액	2007. 09.03	2007. 12.30
3공장 자동제어 계장설비 개량	기계장치	2007.12.06 ~2008.09.26	○ 자동제어설비 1식	1,050,000			○ 자동제어설비 1식	1,050,000	선급금	368,943	○ 자동제어설비 1 식	681,057	낙찰차액 사고이월	2007. 12.06	2008. 09.26
3여과지 정수밸브 개량	기계장치	2007.12.21 ~2008.09.16	○ 정수밸브 16조 ○ 역세척경보 수위계	279,551			○ 정수밸브 16조 ○ 역세척경보 수위계	279,551	선급금	54,467	○ 정수밸브 16조 ○ 역세척경보 수 위계	225,084	낙찰차액 사고이월	2007. 12.21	2008. 09.16

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
PCBs폐변압기 처리	정수비	2007.05.21 ~2007.06.19	변압기5,000KVA:2대 변압기6,000KVA:2대	169,440			변압기5,000KVA:2대 변압기6,000KVA:2대	169,440	변압기5,000KVA:2대 변압기6,000KVA:2대	84,000		85,440	낙찰차액 예산절감	2007. 05.21	2007. 06.19
정수시설 청소및준설	정수비	2007.05.02 ~2007.12.31	응집지,침전지,정수지청 소,슬러지제거	113,860			응집지,침전지,정수지 청소,슬러지제거	113,860	응집지,침전지,정수지 청소,슬러지제거	51,627		62,233	낙찰차액 예산절감	2007. 05.02	2007. 12.31
암사아리수정수센터															
1,2공장 농축조 경사판설치	구축물	2007.5.29 ~2007.11.09	경사판설치 4지 (1공장 2지, 2공장 2지)	160,000			경사판설치 4지 (1공장 2지 2공장 2지)	160,000	경사판설치 4지 (1공장 2지 2공장 2지)	78,260		81,740	집행잔액 낙찰차액	2007. 05.29	2007. 11.09
응집기 패들교체	구축물	2007.04.23 ~2007.06.22	응집기패들교체 8지 (4단계)	205,000			응집기패들교체 8지(4 단계)	205,000	응집기패들교체 8지 (4단계)	166,000		39,000	집행잔액 낙찰차액	2007. 04.23	2007. 06.22
암사 슬러지수집기 제작구매설치	기계장치	2007.04.03 ~2007.11.29	○ 슬러지수집기 및 부대설비 개량 및 교체 8지 (4단계)	1,440,000			○ 슬러지수집기 및 부대설비 개량 및 교체 8지 (4단계)	1,440,000	○ 슬러지수집기 및 부대설비 개량 및 교체 8지 (4단계)	1,324,875		115,125	집행잔액 낙찰차액	2007. 04.03	2007. 11.29
1공장응집기 교반기축 부속설비교체	기계장치	2007.07.09 ~2007.11.22	○ 1공장 응집교반기개량 베어링교체 (3,4단계 1~6지) 감속기베드:32지 스터핑박스:25지	480,000			○ 1공장 응집교반기 개량 베어링교체 (3,4단계 1~6지) 감속기베드:32지 스터핑박스:25지	480,000	○ 1공장 응집교반기 개량 베어링교체 (3,4단계 1~6지) 감속기베드:32지 스터핑박스:25지	441,804		38,196	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.09	2007. 11.22
여과지 유입수 제어밸브제작설치	기계장치	2007.06.20 ~2007.11.23	○ 1공장 3단계 16지(32대)(0.5HP)	480,000			○ 1공장 3단계 16지(32대)(0.5HP)	480,000	○ 1공장 3단계 16지(32대)(0.5HP)	384,672		95,328	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.20	2007. 11.23
1,2공장 정수지 제수변 전동화개량	기계장치	2007.07.16 ~2007.10.12	○ 1,2공장 정수지 유출입밸브 전동구동장치설치(17대) 및 배수설비설치(15개소)	300,000			○ 1,2공장 정수지 유출입밸브 전동구동장치설치(17 대) 및 배수설비설치(15개 소)	300,000	○ 1,2공장 정수지 유출입밸브 전동구동장치설치(17 대) 및 배수설비설치(15 개소)	182,678		117,322	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.16	2007. 10.12
부하설비 이중화보강	기계장치	2007.06.08 ~2007.12.05	○ 수배전반8면 ○ 배전반Door교체4면 ○ 기타부대설비 1식	361,000			○ 수배전반8면 ○ 배전반Door교체4 면 ○ 기타부대설비 1식	361,000	○ 수배전반8면 ○ 배전반Door교체4 면 ○ 기타부대설비 1식	314,350		46,650	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.08	2007. 12.05
피뢰설비 보강공사	기계장치	2007.04.04 ~2007.10.08	○ 피뢰침 90개소 ○ 접지 77개소	435,000			○ 피뢰침 90개소 ○ 접지 77개소	435,000	○ 피뢰침 90개소 ○ 접지 77개소	288,217		146,783	집행잔액 낙찰차액	2007. 04.04	2007. 10.08

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
1공장여과지 브로아 판넬 및 2공장 약품실인버 터교체	기계장치	2007.07.16 ~2007.11.13	○ 브로아판넬 10면 ○ 1공장약품실MCC 7면 ○ 2공장약품실인버터1면, MCC4면	180,000			○ 브로아판넬 10면 ○ 1공장약품실MCC 7면 ○ 2공장약품실인버 터1면, MCC4면	180,000	○ 브로아판넬 10면 ○ 1공장약품실MCC 7면 ○ 2공장약품실인버 터1면, MCC4면	165,000		15,000	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.16	2007. 11.13
초음파유량계제작구매설치	기계장치	2007.08.23 ~2007.12.03	○ 9개소 초음파유량계 설 치	178,000			○ 9개소 초음파유량 계 설치	178,000	○ 9개소 초음파유량 계 설치	133,858		44,142	집행잔액 낙찰차액	2007. 08.23	2007. 12.03
저압전기 배전설비 개량	기계장치	2007.07.09 ~2007.09.28	○ 현장배전설비개량 37면	180,000			○ 현장배전설비개량 37면	180,000	○ 현장배전설비개량 37면	165,000		15,000	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.09	2007. 09.28
공정관리 CCTV개량	기계장치	2007.06.29 ~2007.09.21	○ 카메라 신설 33대 ○ 중앙감시장치 1식	500,000			○ 카메라 신설 33대 ○ 중앙감시장치 1식	500,000	○ 카메라 신설 33대 ○ 중앙감시장치 1식	388,961		111,039	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.29	2007. 09.21
노후조명설비교체	기계장치	2007.06.02 ~2007.10.23	○ 가로등 및 보안등 126등	332,000			○ 가로등 및 보안등 126등	332,000	○ 가로등 및 보안등 126등	271,533		60,467	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.02	2007. 10.23
수질자동측정장비구매설치	기계장치	2007.06.08 ~2007.10.06	○ 계측기 24대	446,000			○ 계측기 24대	446,000	○ 계측기 24대	328,500		117,500	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.08	2007. 10.06
배출수처리장 수질 자동측정기기구매	기계장치	2007.10.10 ~2007.12.28	○ 측정기 4대 (PH, COD, SS측정기 Auto Sampler)	139,000			○ 측정기 4대 (PH, COD, SS측정기 Auto Sampler)	139,000	○ 측정기 4대 (PH, COD, SS측정 기 Auto Sampler)	94,811		44,189	집행잔액 낙찰차액	2007. 10.10	2007. 12.28
회전식농축기제작설치	기계장치	2007.09.11 ~2007.12.14	○ 회전식농축기 4대	300,000			○ 회전식농축기 4대	300,000	○ 회전식농축기 4대	264,000		36,000	집행잔액 낙찰차액	2007. 09.11	2007. 12.14
염소실정비	기계장치	2007.06.07 ~2007.10.05	○ 1,2공장 염소실정비	626,000			○ 1,2공장 염소실정 비	626,000	○ 1,2공장 염소실정 비	500,419		125,581	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.07	2007. 10.05
1공장송수모터펌프개량	기계장치	2007.04.25 ~2007.11.11	○ 1공장송수펌프6대교체	1,000,000			○ 1공장송수펌프6대 교체	1,000,000	○ 1공장송수펌프6대 교체	606,814		393,186	집행잔액 낙찰차액	2007. 04.25	2007. 11.11
1공장착수정계열화공사	기계장치	2007.11.22 ~2008.03.31	○ 착수정 개량1식	854,000			○ 착수정 개량1식	854,000	선급금	64,411	○ 착수정 개량1식	789,589	사고이월 집행잔액 낙찰차액	2007. 11.22	2008. 03.31
암사정수센터154KV공사	기계장치	2007.07.30 ~2008.06.30	○ ELP전선관1400m ○ CV케이블1500m	2,200,000			○ ELP전선관1400m ○ CV케이블1500m	2,200,000	선급금	1,519,705	○ ELP전선관 1400m ○ CV케이블 1500m	680,295	사고이월 집행잔액 낙찰차액	2007. 07.30	2008. 06.30

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유		
1공장약품탱크PE 라이닝제작구매설치	정수비	2007.04.20 ~2007.06.17	PE라이닝 : 917m ²	150,000			PE라이닝 : 917m ²	150,000	PE라이닝 : 917m ²	129,525		20,475	집행잔액 낙찰차액	2007. 04.20	2007. 06.17
2공장침전지트라프정비공사	정수비	2007.06.13 ~2007.10.25	침전지트라프정비 1,622m ²	169,000			침전지트라프정비 1,622m ²	169,000	침전지트라프정비 1,622m ²	141,561		27,439	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.13	2007. 10.25
구내시설물정비공사	정수비	2007.06.25 ~2007.11.12	배수관거부설 485m 콘크리트포장 920m ² 단면복구 334m ²	256,000			배수관거부설 485m 콘크리트포장 920m ² 단면복구 334m ²	256,000	배수관거부설 485m 콘크리트포장 920m ² 단면복구 334m ²	191,459		64,541	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.25	2007. 11.12
#1공장약품탱크(가성소다) 구조물정비공사	정수비	2007.06.25 ~2007.11.12	구조물정비 1,979m ²	198,000			구조물정비 1,979m ²	198,000	구조물정비 1,979m ²	165,374		32,626	집행잔액 낙찰차액	2007. 06.25	2007. 11.12
침전지 슬러지배관 교체공사	정수비	2007.07.02 ~2007.12.17	제1정수장 4계열 슬러지 퇴수배관(200mm) 및 수동 밸브(200mm) 교체	116,952			제1정수장 4계열 슬러지 퇴수배관(200mm) 및 수동밸브(200mm) 교체	116,952	제1정수장 4계열 슬러지 퇴수배관(200mm) 및 수동 밸브(200mm) 교체	102,288		14,664	낙찰차액	2007. 07.02	2007. 12.17
#2공장약품탱크FRP 라이닝제작구매설치	정수비	2007.08.06 ~2007.10.24	FRP라이닝494m ² 약품탱 크관리계단설치1식	100,000			FRP라이닝494m ² 약 품탱크관리계단설치1 식	100,000	FRP라이닝494m ² 약 품탱크관리계단설치1 식	55,048		44,952	집행잔액 낙찰차액	2007. 08.06	2007. 10.24
강북아리수정수센터															
혼화지, 응집기자동속도제 어시스템구축	기계장치	2007.02.28 ~2007.05.29	○ SCD유동흐름 전류계 1식	582,000			○ SCD유동흐름 전류계 1식	582,000	○ SCD유동흐름 전류계 1식	444,263		137,737	집행잔액 낙찰차액	2007. 02.28	2007. 05.29
자동화(DCS)시스템성능개선	기계장치	2007.07.20 ~2008.03.16	○ 자동제어장치1식교체	1,500,000			○ 자동제어장치1식교 체	1,500,000	○ 자동제어장치1 식교체		○ 자동제어장치1 식교체	1,500,000	사고이월 집행잔액 낙찰차액	2007. 07.20	2008. 03.16
여과지초음파수위계구매설치	기계장치	2007.03.20 ~2007.05.07	○ 초음파수위계 40대	240,000			○ 초음파수위계 40대	240,000	○ 초음파수위계 40대	177,709		62,291	집행잔액 낙찰차액	2007. 03.20	2007. 05.07
배슬러지교반기개량	기계장치	2007.07.20 ~2007.10.18	○ 슬러지교반기 3hp*3대	180,000			○ 슬러지교반기 3hp*3대	180,000	○ 슬러지교반기 3hp*3대	151,500		28,500	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.20	2007. 10.18
온라인수질자동계측기정비	기계장치	2007.09.21 ~2007.12.20	○ 탁도계, 잔류염소계 7세트	154,500			○ 탁도계, 잔류염소계 7세트	154,500	○ 탁도계, 잔류염소 계 7세트	117,601		36,899	집행잔액 낙찰차액	2007. 09.21	2007. 12.20

(단위:천원)

사업명	예산과목	공사기간	총사업계획(A)		기추진실적(B)		당기목표(예산현액)(C)		당기실적(결산)(D)		미 집행(C-D)			착공 년월일	준공 년월일 (예정)	
	세항		사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	미집행 사유			
1차농축조슬러지수집기보수	기계장치	2007.04.20 ~2007.07.29	○ 배슬러지교반기 진공펌프 3세트	260,000			○ 배슬러지교반기 진공펌프 3세트	260,000	○ 배슬러지교반기 진공펌프 3세트	242,220		17,780	집행잔액 낙찰차액	2007. 04.20	2007. 07.29	
원수PH조절용이산화탄소투	기계장치	2007.09.11 ~2008.01.09	○ 이산화탄소투입기 1식	1,424,000			○ 이산화탄소투입기 1식	1,424,000	설계용역	14,355		○ 이산화탄소투입 기 1식	1,409,645	사고이월 집행잔액 낙찰차액	2007. 09.11	2008. 01.09
여과지입자계수기설치	기계장치	2007.07.12 ~2007.10.20	○ 미립자계수기 3세트	267,000			○ 미립자계수기 3세트	267,000	○ 미립자계수기 3세트	198,804		68,196	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.12	2007. 10.20	
배출수처리장수질자동측정 기구매설치	기계장치	2007.07.25 ~2007.11.22	○ 수질자동측정기 1식	139,000			○ 수질자동측정기 1식	139,000	○ 수질자동측정기 1식	97,864		41,136	집행잔액 낙찰차액	2007. 07.25	2007. 11.22	
침전지트라프정비공사	정수비	2007.05.23 ~2007.10.30	트라프정비 2회	234,000			트라프정비 2회	234,000	트라프정비 2회	186,378		47,622	집행잔액 낙찰차액	2007. 05.23	2007. 10.30	
정수장제초작업및조경관리	정수비	2007.05.07 ~2007.10.09	제초및조경관리 4회	205,557			제초 및 조경관리 4회	205,557	제초 및 조경관리 4회	172,346		33,211	집행잔액 낙찰차액	2007. 05.07	2007. 10.09	
취수장(흡수정상부)옥상방 수공사	정수비	2007.10.01 ~2007.10.25	옥상방수공사 2회	112,760			옥상방수공사 2회	112,760	옥상방수공사 2회	110,202		2,558	집행잔액 낙찰차액	2007. 10.01	2007. 10.25	
정수시설청소 및 준설	정수비	2007.04.12 ~2007.12.21	응집, 침전지, 여과지청소 등 1식	160,720			응집, 침전지, 여과지청소 등 1식	160,720	응집, 침전지, 여과지청소 등 1식	150,422		10,298	집행잔액 낙찰차액	2007. 04.12	2007. 12.21	
상수도연구원																
사무실확장및 근무환경개선공사	건물	2006.11.27 ~2007.02.13	○ 본관3,4층분리용도변경 1식 ○ 별관2,3층 분리용도변 경1식 ○ 기타부대1식	345,998	설계용역	12,591	○본관3,4층분리 용도변경1식 ○별관2,3층 분리 용도변경1식 ○기타부대1식	333,407	○본관3,4층분리 용도변경1식 ○별관2,3층 분리 용도변경1식 ○기타부대1식	327,040		6,367	집행잔액	2006. 11.27	2007. 02.13	
부식제어실증플랜 트설치공사	기계장치	2007.07.02 ~2007.08.31	부식제어실증플랜트설치4 조	475,300			부식제어실 증플랜트설치4조	475,300	부식제어실 증플랜트설치4조	396,915		78,385	예산절감 낙찰차액 집행잔액	2007. 07.02	2007. 08.31	