

공 사 원 가 계 산 서

공사명 : 총차분 서현 제2국공립 어린이집 신축공사 - 건축

비 목		당초금액	변경금액	증감금액	구 성 비	비 고
순공 사 원 가	재 료 비	직 접 재 료 비	447,808,895	426,411,363	-21,397,532	
		간 접 재 료 비				
		작업설, 부산물(△)				
		[소 계]	447,808,895	426,411,363	-21,397,532	
	노 무 비	직 접 노 무 비	501,025,059	500,601,421	-423,638	
		간 접 노 무 비	38,578,929	38,546,309	-32,620	직접노무비 * 7.7%
		[소 계]	539,603,988	539,147,730	-456,258	
	경 비	운 반 비				
		기 계 경 비	10,302,902	9,730,089	-572,813	
		산 재 보 험 료	20,504,951	20,487,613	-17,338	노무비 * 3.8%
		고 용 보 험 료	4,694,554	4,690,585	-3,969	노무비 * 0.87%
		국민 건강 보험료	9,819,508	9,812,306	-7,202	직접노무비 * 1.7%+1,302,082
		국민 연금 보험료	14,382,691	14,372,143	-10,548	직접노무비 * 2.49%+1,907,168
		노인장기요양보험료	643,177	642,706	-471	건강보험료 * 6.55%
퇴직 공제 부금비		11,523,576	11,513,832	-9,744	직접노무비 * 2.3%	
산업안전보건관리비		28,654,412	28,244,231	-410,181	(재료비+직노+도급자관급/1.1) * 1.86% + 5,349,000원	
환 경 보 전 비		4,795,684	4,683,714	-111,970	(재료비+직노+기계경비) * 0.5%	
기 타 경 비		61,219,598	59,864,663	-1,354,935	(재료비+노무비) * 6.2%	
하도급지급보증수수료		776,900	758,761	-18,139	(재료비+직노+기계경비) * 0.081%	
건설기계대여금지급보증서발급수수료		671,395	655,720	-15,675	(재료비+직노+기계경비) * 0.07%	
[소 계]	167,989,348	165,456,363	-2,532,985			
계	1,155,402,231	1,131,015,456	-24,386,775			
일 반 관 리 비	69,324,133	67,860,927	-1,463,206	계 * 6%		
이 윤	113,919,144	113,266,314	-652,830	(노무비+경비+일반관리비) * 14.66297%		
구 조 검 토 비		867,460	867,460			
자 재 품 질 시 험 비		1,114,686	1,114,686			
공 급 가 액	1,338,645,508	1,314,124,843	-24,520,665			
부 가 가 치 세	133,864,550	131,412,484	-2,452,066	공급가액 * 10%		
도 급 액	1,472,510,058	1,445,537,327	-26,972,731			
관 급 자 관급공사	188,111,590	188,111,590				
도 급 자 관급공사	334,559,732	334,305,018	-254,714			
상수도인입(원인자)부담금						
도시가스시설부담금						
총 공 사 비	1,995,181,380	1,967,953,935	-27,227,445			

공 사 원 가 계 산 서

공사명 : 총차분 서현 제2국공립 어린이집 신축공사 - 토목

비 목		당초금액	변경금액	증감금액	구 성 비	비 고
재 료 비	직 접 재 료 비	117,797,675	115,982,930	-1,814,745		
	간 접 재 료 비					
	작업설, 부산물(△)					
	[소 계]	117,797,675	115,982,930	-1,814,745		
노 무 비	직 접 노 무 비	194,821,756	207,943,554	13,121,798		
	간 접 노 무 비	15,001,275	16,011,653	1,010,378	직접노무비 * 7.7%	
	[소 계]	209,823,031	223,955,207	14,132,176		
순 공 사 원 가	운 반 비					
	기 계 경 비	59,292,669	64,598,276	5,305,607		
	산 재 보 험 료	7,973,275	8,510,297	537,022	노무비 * 3.8%	
	고 용 보 험 료	1,825,460	1,948,410	122,950	노무비 * 0.87%	
	국민 건강 보험료	3,818,251	4,041,322	223,071	직접노무비 * 1.7%+506,282	
	국민 연금 보험료	5,592,614	5,919,347	326,733	직접노무비 * 2.49%+741,553	
	노인장기요양보험료	250,095	264,706	14,611	건강보험료 * 6.55%	
	퇴직 공제 부금비	4,480,900	4,782,701	301,801	직접노무비 * 2.3%	
	산업안전보건관리비	6,740,071	6,920,758	180,687	(재료비+직노+도급자관급/1.1) * 1.86%	
	환 경 보 전 비	1,859,560	1,942,623	83,063	(재료비+직노+기계경비) * 0.5%	
	기 타 경 비	20,312,483	21,076,164	763,681	(재료비+노무비) * 6.2%	
	하도급지급보증수수료	301,248	314,705	13,457	(재료비+직노+기계경비) * 0.081%	
	건설기계대여금지급보증서발급수수료	260,338	271,967	11,629	(재료비+직노+기계경비) * 0.07%	
		[소 계]	112,706,964	120,591,276	7,884,312	
	계	440,327,670	460,529,413	20,201,743		
	일 반 관 리 비	26,419,660	27,631,764	1,212,104	계 * 6%	
	이 윤	51,166,383	54,572,384	3,406,001	(노무비+경비+일반관리비) * 14.66297%	
	공 급 가 액	517,913,713	542,733,561	24,819,848		
	부 가 가 치 세	51,791,371	54,273,356	2,481,985	공급가액 * 10%	
	도 급 액	569,705,084	597,006,917	27,301,833		
	관 급 자 관급공사					
	도 급 자 관급공사	54,725,000	52,973,061	-1,751,939		
	상수도인입(원인자)부담금					
	도시가스시설부담금					
	총 공 사 비	624,430,084	649,979,978	25,549,894		

공 사 원 가 계 산 서

공사명 : 총차분 서현 제2국공립 어린이집 신축공사 - 기계설비

비 목		당초금액	변경금액	증감금액	구 성 비	비 고
순 공 사 원 가	재 료 비	직 접 재 료 비	78,757,048	78,757,048		
		간 접 재 료 비				
		작업설, 부산물(△)				
		[소 계]	78,757,048	78,757,048		
	노 무 비	직 접 노 무 비	81,386,933	81,386,933		
		간 접 노 무 비	6,266,793	6,266,793		직접노무비 * 7.7%
		[소 계]	87,653,726	87,653,726		
	경 비	운 반 비				
		기 계 경 비	59,333	59,333		
		산 재 보 험 료	3,330,841	3,330,841		노무비 * 3.8%
		고 용 보 험 료	762,587	762,587		노무비 * 0.87%
		국민 건강 보험료	1,595,022	1,595,022		직접노무비 * 1.7%+211,445
		국민 연금 보험료	2,336,238	2,336,238		직접노무비 * 2.49%+309,704
		노인장기요양보험료	104,473	104,473		건강보험료 * 6.55%
		퇴직 공제 부금비	1,871,899	1,871,899		직접노무비 * 2.3%
		산업안전보건관리비	2,978,678	2,978,678		(재료비+직노+도급자관급/1.1) * 1.86%
		환 경 보 전 비	801,016	801,016		(재료비+직노+기계경비) * 0.5%
		기 타 경 비	10,317,467	10,317,467		(재료비+노무비) * 6.2%
		하도급지급보증수수료	129,764	129,764		(재료비+직노+기계경비) * 0.081%
		건설기계대여금지급보증서발급수수료	112,142	112,142		(재료비+직노+기계경비) * 0.07%
[소 계]	24,399,460	24,399,460				
계		190,810,234	190,810,234			
일 반 관 리 비		11,448,614	11,448,614		계 * 6%	
이 윤		18,109,031	18,109,031		(노무비+경비+일반관리비) * 14.69%	
공 급 가 액		220,367,879	220,367,879			
부 가 가 치 세		22,036,787	22,036,787		공급가액 * 10%	
도 급 액		242,404,666	242,404,666			
관 급 자 관급공사		224,129,610	224,129,610			
도 급 자 관급공사						
상수도인입(원인자)부담금		2,339,000	2,339,000			
도시가스시설부담금		2,500,000	2,500,000			
총 공 사 비		471,373,276	471,373,276			

공 사 원 가 계 산 서

공사명 : 총차분 서현 제2국공립 어린이집 신축공사 - 조경

비 목		당초금액	변경금액	증감금액	구 성 비	비 고
재 료 비	직 접 재 료 비	42,611,667	43,581,197	969,530		
	간 접 재 료 비					
	작업설, 부산물(△)					
	[소 계]	42,611,667	43,581,197	969,530		
노 무 비	직 접 노 무 비	26,652,826	29,676,768	3,023,942		
	간 접 노 무 비	2,052,267	2,285,111	232,844	직접노무비 * 7.7%	
	[소 계]	28,705,093	31,961,879	3,256,786		
순 공 사 원 가	경 비	운 반 비				
		기 계 경 비	1,420,445	1,688,040	267,595	
		산 재 보 험 료	1,090,793	1,214,551	123,758	노무비 * 3.8%
		고 용 보 험 료	249,734	278,068	28,334	노무비 * 0.87%
		국민 건강 보험료	522,342	573,749	51,407	직접노무비 * 1.7%+69,244
		국민 연금 보험료	765,078	840,374	75,296	직접노무비 * 2.49%+101,423
		노인장기요양보험료	34,213	37,580	3,367	건강보험료 * 6.55%
		퇴직 공제 부금비	613,014	682,565	69,551	직접노무비 * 2.3%
		산업안전보건관리비	1,483,503	1,557,781	74,278	(재료비+직노+도급자관급/1.1) * 1.86%
		환 경 보 전 비	353,424	374,730	21,306	(재료비+직노+기계경비) * 0.5%
		기 타 경 비	4,421,639	4,683,670	262,031	(재료비+노무비) * 6.2%
		하도급지급보증수수료	57,254	60,706	3,452	(재료비+직노+기계경비) * 0.081%
		건설기계대여금지급보증서발급수수료	49,479	52,462	2,983	(재료비+직노+기계경비) * 0.07%
		[소 계]	11,060,918	12,044,276	983,358	
계	82,377,678	87,587,352	5,209,674			
일 반 관 리 비	4,942,660	5,255,241	312,581	계 * 6%		
이 윤	6,555,619	7,223,183	667,564	(노무비+경비+일반관리비) * 14.69%		
공 급 가 액	93,875,957	100,065,776	6,189,819			
부 가 가 치 세	9,387,595	10,006,577	618,982	공급가액 * 10%		
도 급 액	103,263,552	110,072,353	6,808,801			
관 급 자 관급공사	41,131,919	41,131,919				
도 급 자 관급공사	11,543,118	11,543,118				
상수도인입(원인자)부담금						
도시가스시설부담금						
총 공 사 비	155,938,589	162,747,390	6,808,801			

변 경 내 역 서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비 고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
직접공사비														
0101건축공사		식			447,808,895		501,025,059		10,302,902		959,136,856		- 22,393,983	
0101건축공사		식			426,411,363		500,601,421		9,730,089		936,742,873			
0102 토목공사		식			117,797,675		194,821,756		59,292,669		371,912,100		16,612,660	
0102 토목공사		식			115,982,930		207,943,554		64,598,276		388,524,760			
0103 기계설비공사		식			78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314		-	
0103 기계설비공사		식			78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314			
0104 조경공사		식			42,611,667		26,652,826		1,420,445		70,684,938		4,261,067	
0104 조경공사		식			43,581,197		29,676,768		1,688,040		74,946,005			
[소 계]				-	686,975,285		803,886,574		71,075,349		1,561,937,208		- 1,520,256	
[소 계]				-	664,732,538		819,608,676		76,075,738		1,560,416,952			
관급자관급공사비		식									-			
010501 건축공사		식			188,111,590		-		-		188,111,590		-	
010501 건축공사		식			188,111,590		-		-		188,111,590			
010502 기계설비공사		식			205,133,139		18,996,471		-		224,129,610		-	
010502 기계설비공사		식			205,133,139		18,996,471		-		224,129,610			
010503 조경공사		식			41,131,919		-		-		41,131,919		-	
010503 조경공사		식			41,131,919		-		-		41,131,919			
[소 계]				-	434,376,648		18,996,471		-		453,373,119		-	
[소 계]				-	434,376,648		18,996,471		-		453,373,119			
도급자관급공사비		식									-			
010601 건축공사		식			334,559,732		-		-		334,559,732		- 254,714	
010601 건축공사		식			334,305,018		-		-		334,305,018			
010602 토목공사		식			54,725,000		-		-		54,725,000		- 1,751,939	
010602 토목공사		식			52,973,061		-		-		52,973,061			
010603 조경공사		식			11,543,118		-		-		11,543,118		-	
010603 조경공사		식			11,543,118		-		-		11,543,118			

변 경 내 역 서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비 고	
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액		
[소 계]				-	400,827,850		-		-		400,827,850		-		
[소 계]				-	398,821,197		-		-		398,821,197		-	2,006,653	
상수도인입(원인자)부담금		식													
010701 기계 설비 공사		식			2,339,000		-		-		2,339,000				
[소 계]				-	2,339,000		-		-		2,339,000				
[소 계]				-	2,339,000		-		-		2,339,000				
도시가스시설부담금		식													
010801 기계 설비 공사		식			2,500,000		-		-		2,500,000				
[소 계]				-	2,500,000		-		-		2,500,000				
[소 계]				-	2,500,000		-		-		2,500,000				
용역비		식													
자재품질 시험비		식									-				
[소 계]				-	-		-		-		-				
[소 계]				-	-		-		1,982,146		1,982,146			1,982,146	
자재품질 시험비		식							1,114,686		1,114,686			1,114,686	
구조검토비		식									-				
[소 계]				-	-		-		-		-				
[소 계]				-	-		-		867,460		867,460			867,460	
구조검토비		식													
[소 계]				-	-		-		-		-				
[소 계]				-	-		-		1,982,146		1,982,146			1,982,146	
[합 계]				-	686,975,285	-	803,886,574	-	71,075,349	-	1,561,937,208				
[합 계]				-	664,732,538	-	819,608,676	-	76,075,738	-	1,560,416,952			-	1,520,256

변 경 내 역 서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비 고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
0101건축공사		식			447,808,895		501,025,059		10,302,902		959,136,856			
0101건축공사		식			426,411,363		500,601,421		9,730,089		936,742,873			
010101 가 설 공 사		식			10,236,624		54,557,978		5,602,156		70,396,758		- 680,081	
010101 가 설 공 사		식			10,236,624		54,557,978		4,922,075		69,716,677			
010102 철근CON'C 공사		식			52,098,381		202,801,726		-		254,900,107		2,775,886	
010102 철근CON'C 공사		식			55,868,326		201,807,667		-		257,675,993			
010103 조 적 공 사		식			7,575,076		25,564,681		-		33,139,757			
010103 조 적 공 사		식			7,575,076		25,564,681		-		33,139,757			
010104 방 수 공 사		식			18,467,672		38,489,141		116,051		57,072,864		874,722	
010104 방 수 공 사		식			18,586,289		39,245,246		116,051		57,947,586			
010105 타 일 공 사		식			6,424,664		9,488,801		-		15,913,465			
010105 타 일 공 사		식			6,424,664		9,488,801		-		15,913,465			
010106 석 망 사		식			9,564,777		10,765,863		-		20,330,640			
010106 석 망 사		식			9,564,777		10,765,863		-		20,330,640			
010107 목 공 사		식			25,359,715		8,236,103		2,054		33,597,872			
010107 목 공 사		식			25,359,715		8,236,103		2,054		33,597,872			
010108 금 속 공 사		식			133,679,277		40,641,318		1,013,220		175,333,815			
010108 금 속 공 사		식			133,679,277		40,641,318		1,013,220		175,333,815			
010109 미 장 공 사		식			7,433,799		48,631,353		432,857		56,498,009			
010109 미 장 공 사		식			7,433,799		48,631,353		432,857		56,498,009			
010110 창 호 공 사		식			40,766,242		5,153,816		54,403		45,974,461			
010110 창 호 공 사		식			40,766,242		5,153,816		54,403		45,974,461			
010111 유 리 공 사		식			10,421,116		3,597,056		65		14,018,237			
010111 유 리 공 사		식			10,421,116		3,597,056		65		14,018,237			
010112 도 장 공 사		식			11,155,533		17,236,064		9,743		28,401,340			
010112 도 장 공 사		식			11,155,533		17,236,064		9,743		28,401,340			

변 경 내 역 서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비 고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010113 수 장 공 사		식			89,198,553		31,002,899		3,110		120,204,562			
010113 수 장 공 사		식			72,537,388		31,002,899		3,110		103,543,397		- 16,661,165	
010114 지붕및홍통공사		식			1,440,356		1,021,876		342		2,462,574			
010114 지붕및홍통공사		식			1,440,356		1,021,876		342		2,462,574			
010115 기 타 공 사		식			10,615,444		3,288,303		544,497		14,448,244			
010115 기 타 공 사		식			13,114,201		3,288,303		544,497		16,947,001		2,498,757	
010116 철 거 공 사		식			6,499		548,081		7,760		562,340			
010116 철 거 공 사		식			6,499		362,397		118,062		486,958		- 75,382	
010117 골 재 비		식			15,663,074		-		-		15,663,074			
010117 골 재 비		식			4,539,388		-		-		4,539,388		- 11,123,686	
010118 작업부산물 (-)		식			- 2,297,907		-		-		- 2,297,907			
010118 작업부산물 (-)		식			- 2,297,907		-		-		- 2,297,907		-	
010119 운 반 비		식			-		-		2,516,644		2,516,644			
010119 운 반 비		식			-		-		2,513,610		2,513,610		- 3,034	
[소 계]					- 447,808,895		501,025,059		10,302,902		959,136,856			
[소 계]					- 426,411,363		500,601,421		9,730,089		936,742,873		- 22,393,983	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
0102 토목공사		식			117,797,675		194,821,756		59,292,669		371,912,100		16,612,660	
0102 토목공사		식			115,982,930		207,943,554		64,598,276		388,524,760			
[합계]					- 117,797,675		- 194,821,756		- 59,292,669		- 371,912,100		16,612,660	
[합계]					- 115,982,930		- 207,943,554		- 64,598,276		- 388,524,760			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
0103 기계설비공사		식			78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314			
0103 기계설비공사		식			78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314			
[합계]					- 78,757,048		- 81,386,933		- 59,333		- 160,203,314			
[합계]					- 78,757,048		- 81,386,933		- 59,333		- 160,203,314			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비 고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
0104 조경공사		식			42,611,667		26,652,826		1,420,445		70,684,938		4,261,067	
0104 조경공사		식			43,581,197		29,676,768		1,688,040		74,946,005			
[합 계]					-	42,611,667	-	26,652,826	-	1,420,445	-	70,684,938		4,261,067
[합 계]					-	43,581,197	-	29,676,768	-	1,688,040	-	74,946,005		

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
관급자관급공사비		식									-			
관급자관급공사비		식									-			
010501 건축공사		식			188,111,590		-		-		188,111,590			
010501 건축공사		식			188,111,590		-		-		188,111,590			
010502 기계설비공사		식			205,133,139		18,996,471		-		224,129,610			
010502 기계설비공사		식			205,133,139		18,996,471		-		224,129,610			
010503 조경공사		식			41,131,919		-		-		41,131,919			
010503 조경공사		식			41,131,919		-		-		41,131,919			
[합계]					-	434,376,648	-	18,996,471	-	-	-	453,373,119		
[합계]					-	434,376,648	-	18,996,471	-	-	-	453,373,119		

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
도급자관급공사비		식									-			
도급자관급공사비		식									-			
010601 건축공사		식			334,559,732		-		-		334,559,732			
010601 건축공사		식			334,305,018		-		-		334,305,018		- 254,714	
010602 토목공사		식			54,725,000		-		-		54,725,000			
010602 토목공사		식			52,973,061		-		-		52,973,061		- 1,751,939	
010603 조경공사		식			11,543,118		-		-		11,543,118			
010603 조경공사		식			11,543,118		-		-		11,543,118			
[합계]					-	400,827,850	-	-	-	-	-	400,827,850		
[합계]					-	398,821,197	-	-	-	-	-	398,821,197	- 2,006,653	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
상수도인입(원인자)부담금		식												
상수도인입(원인자)부담금		식												
010701 기계 설비 공사		식			2,339,000		-		-		2,339,000			
010701 기계 설비 공사		식			2,339,000		-		-		2,339,000			
[합계]					-	2,339,000	-	-	-	-	-	2,339,000		
[합계]					-	2,339,000	-	-	-	-	-	2,339,000		

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
도시가스시설부담금		식												
도시가스시설부담금		식												
010801 기계 설비 공사		식			2,500,000		-		-		2,500,000			
010801 기계 설비 공사		식			2,500,000		-		-		2,500,000			
[합계]					-	2,500,000	-	-	-	-	-	2,500,000		
[합계]					-	2,500,000	-	-	-	-	-	2,500,000		

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
0101건축공사		식									-	-	-	
0101건축공사		식												
010101 가 설 공 사		식									-	-	-	
010101 가 설 공 사		식												
컨테이너형가설사무실	3.0*6.0*2.6m, 15개월	식	1		-		-	691,844	691,844		691,844	-	-	
컨테이너형가설사무실	3.0*6.0*2.6m, 15개월	식	1		-		-	691,844	691,844		691,844	-	-	
컨테이너형가설창고	3.0*6.0*2.6m, 15개월	식	1		-		-	680,081	680,081		680,081	-	-	
컨테이너형가설창고	3.0*6.0*2.6m, 15개월	식	0		-		-	680,081	-		-	1.00	680,081	
조립식가설울타리(E.G.I철판)	H=2.4m, 15개월	M	116		-		-	26,725	3,100,100		3,100,100	-	-	
조립식가설울타리(E.G.I철판)	H=2.4m, 15개월	M	116		-		-	26,725	3,100,100		3,100,100	-	-	
조립식가설출입문(E.G.I철판)	W:5.0m*H:2.4m(설치및해체)	EA	1		-		-	970,197	970,197		970,197	-	-	
조립식가설출입문(E.G.I철판)	W:5.0m*H:2.4m(설치및해체)	EA	1		-		-	970,197	970,197		970,197	-	-	
수평규준틀	평	개소	11	1,658	18,238	25,983	285,813	-	-		304,051	-	-	
수평규준틀	평	개소	11	1,658	18,238	25,983	285,813	-	-		304,051	-	-	
수평규준틀	귀	개소	4	2,318	9,272	44,041	176,164	-	-		185,436	-	-	
수평규준틀	귀	개소	4	2,318	9,272	44,041	176,164	-	-		185,436	-	-	
이동식강관말비계	3개월,1단(2m)	대	10	15,268	152,680	51,115	511,150	-	-		663,830	-	-	
이동식강관말비계	3개월,1단(2m)	대	10	15,268	152,680	51,115	511,150	-	-		663,830	-	-	
이동식강관말비계	3개월,2단(4m)	대	2	20,172	40,344	50,856	101,712	-	-		142,056	-	-	
이동식강관말비계	3개월,2단(4m)	대	2	20,172	40,344	50,856	101,712	-	-		142,056	-	-	
강관동바리(라멘구조)	3개월,4.2m이하	M2	1861	889	1,654,429	4,340	8,076,740	-	-		9,731,169	-	-	
강관동바리(라멘구조)	3개월,4.2m이하	M2	1861	889	1,654,429	4,340	8,076,740	-	-		9,731,169	-	-	
강관동바리(라멘구조)	3개월,5.5m이하(1단보강)	M2	289	1,433	414,137	8,076	2,333,964	-	-		2,748,101	-	-	
강관동바리(라멘구조)	3개월,5.5m이하(1단보강)	M2	289	1,433	414,137	8,076	2,333,964	-	-		2,748,101	-	-	
강관동바리(라멘구조)	3개월,5.5m이하(2단보강)	M2	34	1,978	67,252	11,811	401,574	-	-		468,826	-	-	
강관동바리(라멘구조)	3개월,5.5m이하(2단보강)	M2	34	1,978	67,252	11,811	401,574	-	-		468,826	-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
조립식강관동바리	3개월, 10m이하	10공 M3	15	4,636	69,540	137,420	2,061,300	4,201	63,015		2,193,855	-	-	
조립식강관동바리	3개월, 10m이하	10공 M3	15	4,636	69,540	137,420	2,061,300	4,201	63,015		2,193,855	-	-	
조립식강관동바리	3개월, 20~30m이하	10공 M3	19	4,879	92,701	165,712	3,148,528	5,101	96,919		3,338,148	-	-	
조립식강관동바리	3개월, 20~30m이하	10공 M3	19	4,879	92,701	165,712	3,148,528	5,101	96,919		3,338,148	-	-	
목재동바리	7m이하, 7회사용	10공 M3	3	11,247	33,741	69,742	209,226	-	-		242,967	-	-	
목재동바리	7m이하, 7회사용	10공 M3	3	11,247	33,741	69,742	209,226	-	-		242,967	-	-	
강관비계매기(쌍줄)	6개월(안전발판포함)	M2	1959	3,740	7,326,660	8,577	16,802,343	-	-		24,129,003	-	-	
강관비계매기(쌍줄)	6개월(안전발판포함)	M2	1959	3,740	7,326,660	8,577	16,802,343	-	-		24,129,003	-	-	
강관비계다리(슬로프식)	6개월(안전발판포함)	M2	30	11,921	357,630	23,694	710,820	-	-		1,068,450	-	-	
강관비계다리(슬로프식)	6개월(안전발판포함)	M2	30	11,921	357,630	23,694	710,820	-	-		1,068,450	-	-	
먹매김	공동주택, 학교, 공장	M2	2308	-	-	1,610	3,715,880	-	-		3,715,880	-	-	
먹매김	공동주택, 학교, 공장	M2	2308	-	-	1,610	3,715,880	-	-		3,715,880	-	-	
건축물보양(콘크리트)	살수	M2	2741	-	-	204	559,164	-	-		559,164	-	-	
건축물보양(콘크리트)	살수	M2	2741	-	-	204	559,164	-	-		559,164	-	-	
건축물현장정리	철근콘크리트조	M2	2308	-	-	6,700	15,463,600	-	-		15,463,600	-	-	
건축물현장정리	철근콘크리트조	M2	2308	-	-	6,700	15,463,600	-	-		15,463,600	-	-	
[소 계]					10,236,624		54,557,978		5,602,156		70,396,758	-	-	
[소 계]					10,236,624		54,557,978		4,922,075		69,716,677	-	680,081	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010102 철근CON'C 공사														
010102 철근CON'C 공사														
레미콘(구체-관급)	25-24Mpa-15	M3	1915		-		-		-		-		-	
레미콘(구체-관급)	25-24Mpa-15	M3	1915		-		-		-		-		-	
레미콘(무근-관급)	25-18Mpa-12	M3			-		-		-		-		-	
레미콘(무근-관급)	25-18Mpa-12	M3			-		-		-		-		-	
레미콘(버림-관급)	25-18Mpa-8	M3	98		-		-		-		-		-	
레미콘(버림-관급)	25-18Mpa-8	M3	98		-		-		-		-		-	
철근콘크리트타설/펌프카(32m)	슬럼프 15,300M3이상[다짐포함]	식	1896	789	1,495,944	7,690	14,580,240		-		16,076,184			
철근콘크리트타설/펌프카(32m)	슬럼프 15,300M3이상[다짐포함]	식	1891.86	789	1,492,678	7,690	14,548,404		-		16,041,082		-4.14	-35,102
무근콘크리트타설/펌프카(32m)	슬럼프 8~12, 100-300M3미만[다짐포함]	식	337	1,779	599,523	6,940	2,338,780		-		2,938,303			
무근콘크리트타설/펌프카(32m)	슬럼프 8~12, 100-300M3미만[다짐포함]	식	340.31	1,779	605,411	6,940	2,361,751		-		2,967,162		3.31	28,859
합판거푸집	3회	M2	3191	5,905	18,842,855	11,990	38,260,090		-		57,102,945			
합판거푸집	3회	M2	3191	5,905	18,842,855	11,990	38,260,090		-		57,102,945			
합판거푸집	6회	M2	39	5,166	201,474	9,594	374,166		-		575,640			
합판거푸집	6회	M2	39	5,166	201,474	9,594	374,166		-		575,640			
합판거푸집	경사/곡면3회	M2	550	7,330	4,031,500	20,583	11,320,650		-		15,352,150			
합판거푸집	경사/곡면3회	M2	550	7,330	4,031,500	20,583	11,320,650		-		15,352,150			
합판거푸집	합벽3회	M2	752	16,888	12,699,776	17,154	12,899,808		-		25,599,584			
합판거푸집	합벽3회	M2	752	16,888	12,699,776	17,154	12,899,808		-		25,599,584			
원형거푸집	종이거푸집1회(Φ500*8t)	M2	7	16,224	113,568	13,228	92,596		-		206,164			
원형거푸집	종이거푸집1회(Φ500*8t)	M2	7	16,224	113,568	13,228	92,596		-		206,164			
유로폼	벽		4175	2,686	11,214,050	13,012	54,325,100		-		65,539,150			
유로폼	벽		4105.68	2,686	11,027,857	13,012	53,423,109		-		64,450,966		-69.31	-1,088,184
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-10, SD400 하치장상차도	TON	52.862		-		-		-		-			
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-10, SD400 하치장상차도	TON	52.182		-		-		-		-		0.68	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-13, SD400 하치장상차도	TON	35.191		-		-		-		-	0.11	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-13, SD400 하치장상차도	TON	35.301		-		-		-		-			
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-16, SD400 하치장상차도	TON	14.927		-		-		-		-	-	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-16, SD400 하치장상차도	TON	14.927		-		-		-		-			
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-19, SD400 하치장상차도	TON	8.07		-		-		-		-	- 0.172	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-19, SD400 하치장상차도	TON	7.898		-		-		-		-			
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-22, SD400 하치장상차도	TON	144.281		-		-		-		-	0.22	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근-관급)	HD-22, SD400 하치장상차도	TON	144.501		-		-		-		-			
현장철근가공및조립(10ton이상)	보통(미할증) 간격재,버팀재포함		247.893	11,518	2,855,231	276,423	68,523,326		-		71,378,557	- 0.301	- 86.669	
현장철근가공및조립(10ton이상)	보통(미할증) 간격재,버팀재포함		247.592	11,518	2,851,765	276,423	68,440,123		-		71,291,888			
물받기흡설치	면목 □15*15	M	9	114	1,026	223	2,007		-		3,033	-	-	
물받기흡설치	면목 □15*15	M	9	114	1,026	223	2,007		-		3,033			
콘크리트면접기	면목 △15*15	M	381	114	43,434	223	84,963		-		128,397	-	-	
콘크리트면접기	면목 △15*15	M	381	114	43,434	223	84,963		-		128,397			
철근커플러(현장채결용)	D16	EA		7,512	-		-		-		-	140	1,051,680	
철근커플러(현장채결용)	D16	EA	140	7,512	1,051,680		-		-		1,051,680			
철근커플러(현장채결용)	D19	EA		8,380	-		-		-		-	154	1,290,520	
철근커플러(현장채결용)	D19	EA	154	8,380	1,290,520		-		-		1,290,520			
철근커플러(현장채결용)	D22	EA		9,334	-		-		-		-	173	1,614,782	
철근커플러(현장채결용)	D22	EA	173	9,334	1,614,782		-		-		1,614,782			
[소 계]					52,098,381		202,801,726		-		254,900,107	-	2,775,886	
[소 계]					55,868,326		201,807,667		-		257,675,993			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010103 조 적 공 사														
콘크리트벽돌	190*90*57mm, C종2급	매	104406	47	4,907,082									
콘크리트벽돌쌓기(0.5B,B2F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	4.443	-	-	188,643	838,140			-	838,140			
콘크리트벽돌쌓기(0.5B,B1F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	0.716	-	-	178,776	128,003			-	128,003			
콘크리트벽돌쌓기(0.5B,1F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	6.118	-	-	177,169	1,083,919			-	1,083,919			
콘크리트벽돌쌓기(0.5B,2F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	6.065	-	-	178,776	1,084,276			-	1,084,276			
콘크리트벽돌쌓기(0.5B,3F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	4.474	-	-	188,643	843,988			-	843,988			
콘크리트벽돌쌓기(0.5B,4F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	2.031	-	-	200,532	407,280			-	407,280			
콘크리트벽돌쌓기(1.0B,1F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	24.656	-	-	158,866	3,917,000			-	3,917,000			
콘크리트벽돌쌓기(1.0B,2F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	29.264	-	-	166,429	4,870,378			-	4,870,378			
콘크리트벽돌쌓기(1.0B,3F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	18.898	-	-	176,295	3,331,622			-	3,331,622			
콘크리트벽돌쌓기(1.0B,4F)	표준형,3.6m이하(소운반포함)	천매	2.789	-	-	188,185	521,084			-	521,084			
소 계				-	4,907,082	-	17,025,690			-	21,932,772			
블록보강쌓기(4",사춤1종)	100*190*390(블록,메쉬,보강근 포함)	M2	257	6,307	1,620,899	17,667	4,540,419			-	6,161,318			
블록보강쌓기(8",사춤1종)	190*190*390(블록,메쉬,보강근 포함)	M2	68	9,154	622,472	24,340	1,655,120			-	2,277,592			
몰탈반이메쉬설치(방습벽)	W:300	M	99	162	16,038	352	34,848			-	50,886			
소 계				-	2,259,409	-	6,230,387			-	8,489,796			
콘크리트인방	100*200	M	27	1,651	44,577	14,863	401,301			-	445,878			
콘크리트인방	200*200	M	78	1,965	153,270	15,897	1,239,966			-	1,393,236			
콘크리트방수턱	150*200	M	103	2,046	210,738	6,479	667,337			-	878,075			
소 계				-	408,585	-	2,308,604			-	2,717,189			
[소 계]					7,575,076		25,564,681			-	33,139,757			
[소 계]					7,575,076		25,564,681			-	33,139,757			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010104 방 수 공 사														
010104 방 수 공 사														
우레탄도막방수(바탕및프라이머포함)	바닥3mm, 비노출	M2	422	14,920	6,296,240	8,240	3,477,280		-		9,773,520	-	-	
우레탄도막방수(바탕및프라이머포함)	바닥3mm, 비노출	M2	422	14,920	6,296,240	8,240	3,477,280		-		9,773,520			
우레탄도막방수(바탕및프라이머포함)	벽1mm, 비노출	M2	92	6,852	630,384	5,985	550,620		-		1,181,004	-	-	
우레탄도막방수(바탕및프라이머포함)	벽1mm, 비노출	M2	92	6,852	630,384	5,985	550,620		-		1,181,004			
고무아스팔트도막방수(바탕및프라이머포함)	바닥3mm, 비노출	M2	129	9,282	1,197,378	14,765	1,904,685		-		3,102,063	-	-	
고무아스팔트도막방수(바탕및프라이머포함)	바닥3mm, 비노출	M2	129	9,282	1,197,378	14,765	1,904,685		-		3,102,063			
고무아스팔트도막방수(바탕및프라이머포함)	벽3mm, 비노출	M2	10	9,356	93,560	17,709	177,090		-		270,650	-	-	
고무아스팔트도막방수(바탕및프라이머포함)	벽3mm, 비노출	M2	10	9,356	93,560	17,709	177,090		-		270,650			
코너방수보강(바탕및프라이머포함)	W:300, 비노출우레탄	M	168	2,434	408,912	2,532	425,376		-		834,288	-	-	
코너방수보강(바탕및프라이머포함)	W:300, 비노출우레탄	M	168	2,434	408,912	2,532	425,376		-		834,288			
드레인주위방수보강(바탕및프라이머포함)	비노출우레탄	EA	12	2,924	35,088	1,615	19,380		-		54,468	-	-	
드레인주위방수보강(바탕및프라이머포함)	비노출우레탄	EA	12	2,924	35,088	1,615	19,380		-		54,468			
시멘트액체방수	바닥	M2	848	403	341,744	9,662	8,193,376		-		8,535,120	-	-	
시멘트액체방수	바닥	M2	848	403	341,744	9,662	8,193,376		-		8,535,120			
시멘트액체방수	벽	M2	1342	78	104,676	7,723	10,364,266		-		10,468,942	-	-	
시멘트액체방수	벽	M2	1342	78	104,676	7,723	10,364,266		-		10,468,942			
방수모르타르바름(그리스트랩)	바닥15mm	M2	2	707	1,414	8,675	17,350		-		18,764	-	-	
방수모르타르바름(그리스트랩)	바닥15mm	M2	2	707	1,414	8,675	17,350		-		18,764			
방수모르타르바름(트랜치, 캐노피)	바닥30mm	M2	51	1,611	82,161	14,498	739,398		-		821,559	-	-	
방수모르타르바름(트랜치, 캐노피)	바닥30mm	M2	51	1,611	82,161	14,498	739,398		-		821,559			
방수모르타르바름(D.A지붕)	바닥50mm	M2	9	1,800	16,200	28,359	255,231		-		271,431	-	-	
방수모르타르바름(D.A지붕)	바닥50mm	M2	9	1,800	16,200	28,359	255,231		-		271,431			
방수모르타르바름(그리스트랩)	벽15mm	M2	1	924	924	9,340	9,340		-		10,264	-	-	
방수모르타르바름(그리스트랩)	벽15mm	M2	1	924	924	9,340	9,340		-		10,264			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
방수모르타르바름(트렌치)	벽20mm	M2	72	1,073	77,256	9,579	689,688	-	-	766,944	-	-		
방수모르타르바름(트렌치)	벽20mm	M2	72	1,073	77,256	9,579	689,688	-	-	766,944	-	-		
보호모르타르바름	바닥20mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	129	4	516	1,516	195,564	41	5,289	201,369	-	-		
보호모르타르바름	바닥20mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	129	4	516	1,516	195,564	41	5,289	201,369	-	-		
보호모르타르바름	바닥24mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	6	5	30	1,763	10,578	49	294	10,902	-	-		
보호모르타르바름	바닥24mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	6	5	30	1,763	10,578	49	294	10,902	-	-		
보호모르타르바름	바닥27mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	372	5	1,860	1,949	725,028	55	20,460	747,348	-	-		
보호모르타르바름	바닥27mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	372	5	1,860	1,949	725,028	55	20,460	747,348	-	-		
보호모르타르바름	바닥30mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	3	6	18	2,134	6,402	62	186	6,606	-	-		
보호모르타르바름	바닥30mm(기계비빔타설+인력바름)	M2	3	6	18	2,134	6,402	62	186	6,606	-	-		
보호모르타르바름	벽15mm	M2	123	-	-	6,619	814,137	-	-	814,137	-	-		
보호모르타르바름	벽15mm	M2	123	-	-	6,619	814,137	-	-	814,137	-	-		
보호모르타르바름	벽24mm	M2	12	-	-	9,264	111,168	-	-	111,168	-	-		
보호모르타르바름	벽24mm	M2	12	-	-	9,264	111,168	-	-	111,168	-	-		
건식벽체배수판설치	500*500*70mm, 지하이중벽체용(Anchor식)	M2	322	17,496	5,633,712	8,953	2,882,866	268	86,296	8,602,874	-	-		
건식벽체배수판설치	500*500*70mm, 지하이중벽체용(Anchor식)	M2	322	17,496	5,633,712	8,953	2,882,866	268	86,296	8,602,874	-	-		
방수층보호재설치	벽20mm W/C+P.E-FORM+접착	M2	10	5,725	57,250	1,606	16,060	-	-	73,310	-	-		
방수층보호재설치	벽20mm W/C+P.E-FORM+접착	M2	10	5,725	57,250	1,606	16,060	-	-	73,310	-	-		
지수판설치	PVC,H200*5t	M	300	2,081	624,300	13,265	3,979,500	-	-	4,603,800	57	874,722		
지수판설치	PVC,H200*5t	M	357	2,081	742,917	13,265	4,735,605	-	-	5,478,522				
CONSTRUCTION JOINT	지하구조물	M	300	1,186	355,800	854	256,200	-	-	612,000	-	-		
CONSTRUCTION JOINT	지하구조물	M	300	1,186	355,800	854	256,200	-	-	612,000	-	-		
신축줄눈(EXP.J)	지붕방수층	M	124	2,182	270,568	10,349	1,283,276	-	-	1,553,844	-	-		
신축줄눈(EXP.J)	지붕방수층	M	124	2,182	270,568	10,349	1,283,276	-	-	1,553,844	-	-		
신축줄눈(SAW CUT+코킹)	지붕방수층(주차장)	M	86	835	71,810	1,824	156,864	41	3,526	232,200	-	-		
신축줄눈(SAW CUT+코킹)	지붕방수층(주차장)	M	86	835	71,810	1,824	156,864	41	3,526	232,200	-	-		

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
수밀코킹(□10*10mm)	실리콘,창호주위	M	1758	1,073	1,886,334	629	1,105,782		-		2,992,116	-	-	
수밀코킹(□10*10mm)	실리콘,창호주위	M	1758	1,073	1,886,334	629	1,105,782		-		2,992,116			
수밀코킹(□10*10mm)	실리콘,ELEV주위	M	39	1,073	41,847	629	24,531		-		66,378	-	-	
수밀코킹(□10*10mm)	실리콘,ELEV주위	M	39	1,073	41,847	629	24,531		-		66,378			
수밀코킹(△5*5mm)	방균용,방습거울	M	35	159	5,565	678	23,730		-		29,295	-	-	
수밀코킹(△5*5mm)	방균용,방습거울	M	35	159	5,565	678	23,730		-		29,295			
수밀코킹(□50*50mm)	우레탄,장비패드	M	25	9,285	232,125	2,975	74,375		-		306,500	-	-	
수밀코킹(□50*50mm)	우레탄,장비패드	M	25	9,285	232,125	2,975	74,375		-		306,500			
[소 계]					18,467,672		38,489,141		116,051		57,072,864			
[소 계]					18,586,289		39,245,246		116,051		57,947,586		874,722	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010105 타 일 공 사														
자기질타일바닥붙임(자재포함)	200*200*7t, 바탕23mm+압5mm(줄눈.백)	M2	17	8,436	143,412	15,449	262,633		-		406,045			
자기질타일바닥붙임(자재포함)	300*300*8t, 바탕17mm+압5mm(줄눈.백)	M2	51	8,837	450,687	18,495	943,245		-		1,393,932			
자기질타일바닥붙임(자재포함)	300*300*8t, 바탕22mm+압5mm(줄눈.백)	M2	69	8,837	609,753	18,870	1,302,030		-		1,911,783			
자기질타일바닥붙임(자재포함)	300*300*8t, 바탕27mm+압5mm(줄눈.백)	M2	7	8,837	61,859	19,247	134,729		-		196,588			
도기질타일벽붙임(자재포함)	300*600*10t, 바탕12mm(줄눈.백)	M2	120	13,047	1,565,640	21,587	2,590,440		-		4,156,080			
도기질타일벽붙임(자재포함)	300*600*10t, 바탕20mm(줄눈.백)	M2	112	13,047	1,461,264	22,069	2,471,728		-		3,932,992			
도기질타일벽붙임(자재포함)	300*600*10mm,본드접합	M2	95	15,570	1,479,150	11,047	1,049,465		-		2,528,615			
석재타일바닥붙임(자재포함)	200*200*20t, 바탕35mm+압5mm(줄눈.백)	M2	21	21,247	446,187	17,759	372,939		-		819,126			
타일벽코너비드설치	SST	M	88	2,349	206,712	4,109	361,592		-		568,304			
[소 계]					6,424,664		9,488,801		-		15,913,465			
[소 계]					6,424,664		9,488,801		-		15,913,465			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010106 석 공 사														
화강석붙임(바닥)	수마30mm, 포천석, 몰탈30mm	M2	92	31,488	2,896,896	26,804	2,465,968		-		5,362,864			
화강석붙임(바닥)	수마30mm, 포천석, 몰탈70mm(라스 포함)	M2	14	32,029	448,406	27,978	391,692		-		840,098			
화강석붙임(바닥)	버너30mm, 포천석, 몰탈30mm	M2	45	29,580	1,331,100	26,804	1,206,180		-		2,537,280			
화강석붙임(계단디딤판)	수마300*30mm, 포천석, 몰탈30mm	M	152	10,391	1,579,432	12,491	1,898,632		-		3,478,064			
화강석붙임(계단디딤판)	버너330*30mm, 포천석, 몰탈30mm	M	33	10,648	351,384	12,491	412,203		-		763,587			
화강석붙임(계단철판)	수마30mm, 포천석, 몰탈30mm	M2	27	31,488	850,176	58,987	1,592,649		-		2,442,825			
화강석붙임(계단철판)	버너30mm, 포천석, 몰탈30mm	M2	4	29,580	118,320	58,987	235,948		-		354,268			
화강석붙임(벽, 습식)	수마30mm, 포천석, 몰탈30mm	M2	20	31,488	629,760	39,469	789,380		-		1,419,140			
화강석두겹돌(계단난간하부)	수마150*30mm, 포천석, 몰탈30mm	M	28	6,612	185,136	9,287	260,036		-		445,172			
화강석두겹돌(지붕조경난간)	수마270*30mm, 포천석, 몰탈30mm	M	38	10,391	394,858	16,717	635,246		-		1,030,104			
화강석두겹돌(벽천부분)	수마300*30mm, 포천석, 몰탈30mm	M	12	11,335	136,020	18,575	222,900		-		358,920			
화강석두겹돌(변기상부)	수마150*20mm, 마천석, 몰탈20mm	M	24	10,057	241,368	9,287	222,888		-		464,256			
화강석두겹돌(변기상부)	수마170*20mm, 마천석, 몰탈20mm	M	18	11,240	202,320	10,525	189,450		-		391,770			
화강석창대석(조리실)	수마60*30mm, 포천석, 몰탈30mm	M	8	2,833	22,664	3,714	29,712		-		52,376			
화강석마루급틀(현관)	수마(50+50)*20mm, 마천석, 몰탈20mm	M	13	6,507	84,591	6,810	88,530		-		173,121			
화강석마루급틀(현관)	수마(50+90)*20mm, 마천석, 몰탈20mm	M	7	8,874	62,118	9,287	65,009		-		127,127			
화강석재료분리대	수마240*30mm, 포천석, 몰탈20mm	M	4	7,557	30,228	14,860	59,440		-		89,668			
[소 계]					9,564,777		10,765,863		-		20,330,640			
[소 계]					9,564,777		10,765,863		-		20,330,640			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010107 목공사														
온돌마루설치	7.5mm, 친환경치장합판온돌마루	M2	352	33,700	11,862,400	-	-				11,862,400			
다목적강당무대후로링설치 (H: 150,틀포함)	22mm*900*1800, 경질단풍나무(도장완제품)	M2	27	69,391	1,873,557	23,847	643,869				2,517,426			
다목적강당무대벽체설치(틀포함)	틀(30*30)+내수합판12t+코펜하겐리브18t	M2	17	38,347	651,899	26,190	445,230				1,097,129			
다목적실무대마구리물딩설치	라왕60*90mm, 무광락카	M	8	6,985	55,880	5,411	43,288				99,168			
집성목계단재설치(계단참,틀포함)	30mm 오크집성목, 바니쉬마감	M2	24	63,721	1,529,304	22,404	537,696				2,067,000			
집성목계단재설치(디딤판,틀포함)	300*30mm 오크집성목, 바니쉬마감	M	93	20,914	1,945,002	11,020	1,024,860				2,969,862			
집성목계단재설치(철판,틀포함)	155*30mm 오크집성목, 바니쉬마감	M	68	12,083	821,644	9,573	650,964				1,472,608			
집성목계단재설치(철판,틀포함)	158*30mm 오크집성목, 바니쉬마감	M	34	12,249	416,466	9,599	326,366				742,832			
집성목계단재설치(난간두껍,틀포함)	150*30mm 오크집성목, 바니쉬마감	M	23	11,335	260,705	9,247	212,681				473,386			
인테리어벽체마감(하지포함)	합판9mm(W:100,@300)+MDF9mm(1ply)+	M2	90	27,238	2,451,420	22,365	2,012,850				4,464,270			
인테리어벽체마감(하지제외)	MDF9mm(1ply)+인테리어필름(방염)	M2	4	25,467	101,868	6,953	27,812				129,680			
인테리어벽체중간물딩(하지포함)	합판9mm+MDF12mm(1ply)+인테리어필름(방염)	M	72	3,649	262,728	6,546	471,312				734,040			
창호주위물딩설치	라왕100*20mm, 무광락카	M	5	2,818	14,090	3,249	16,245				30,335			
환기형걸레받이설치(다목적강당)	라왕45*54/54*54/24*24mm, 무광락카	M	8	4,637	37,096	7,773	62,184				99,280			
걸레받이설치(다목적강당)	라왕70*18mm, 무광락카	M	8	1,754	14,032	3,584	28,672				42,704			
걸레받이설치(하지포함)	H:100, 합판9t+MDF9t+인테리어필름(방염)	M	300	2,068	620,400	2,241	672,300				1,292,700			
걸레받이설치(하지제외)	H:100, MDF9t+인테리어필름(방염)	M	34	1,528	51,952	1,123	38,182				90,134			
목재웬스설치(지붕실외기부분)	L:11.5m*H:1.6m, POST(□100*100*3.2t)+방부목20t, 오일	식	1	1,176,877	1,176,877	503,550	503,550	1,027	1,027		1,681,454			
목재웬스설치(태양광부분)	L:11.95m*H:1.6m, POST(□100*100*3.2t)+방부목20t, 오일	식	1	1,212,395	1,212,395	518,042	518,042	1,027	1,027		1,731,464			
[소 계]					25,359,715		8,236,103		2,054		33,597,872			
[소 계]					25,359,715		8,236,103		2,054		33,597,872			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010108 금속공사														
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m미만, 인서트유	M2	49	4,337	212,513	8,587	420,763		-		633,276			
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m이상, 인서트유	M2	861	4,337	3,734,157	8,587	7,393,407		-		11,127,564			
계단논슬립설치	황동각형, 50*13*7mm	M	13	8,327	108,251	4,627	60,151		-		168,402			
AL몰딩설치(W형)	칼라, 15*15*15*15*1.0mm	M	572	1,892	1,082,224	719	411,268		-		1,493,492			
AL몰딩설치(C형)	칼라, 15*30*15*1.0mm	M	172	2,033	349,676	719	123,668		-		473,344			
커텐박스설치(ㄱ형)	STL'210*110*1.2t, 분체도장	M	4	6,920	27,680	11,816	47,264	31	124		75,068			
커텐박스설치(ㄱ형)	STL'220*150*1.2t, 분체도장	M	34	7,979	271,286	13,637	463,658	36	1,224		736,168			
커텐박스설치(ㄱ형)	STL'220*300*1.2t, 분체도장	M	33	11,157	368,181	19,111	630,663	51	1,683		1,000,527			
커텐박스설치(ㄱ형)	STL'220*400*1.2t, 분체도장	M	15	13,275	199,125	22,760	341,400	60	900		541,425			
커텐박스설치(N형)	STL'210*(135+330)*1.2t, 분체도장	M	13	14,441	187,733	24,766	321,958	65	845		510,536			
커텐박스설치(N형)	STL'210*(177+340)*1.2t, 분체도장	M	10	15,543	155,430	26,665	266,650	71	710		422,790			
커텐박스설치(N형)	STL'345*(135+330)*1.2t, 분체도장	M	10	17,300	173,000	29,693	296,930	79	790		470,720			
스크린박스설치(N형-무대막)	STL'200*200*1.2t, 분체도장	M	8	12,852	102,816	22,030	176,240	58	464		279,520			
스크린박스설치(N형-배경막)	STL'200*200*1.2t, 분체도장	M	7	12,852	89,964	22,030	154,210	58	406		244,580			
와이어메시깔기	#8-150*150	M2	1686	1,836	3,095,496	310	522,660	-	-		3,618,156			
미장용코너비드설치	AL, 높이 13mm	M	281	390	109,590	-	-	-	-		109,590			
베이스비드(홍내기) 설치	AL, H=10mm	M	303	346	104,838	-	-	-	-		104,838			
조인트비드 설치	크랙방지	M	46	633	29,118	-	-	-	-		29,118			
익스팬디드메탈라스설치	W:300 벽이질부	M	93	393	36,549	704	65,472	-	-		102,021			
오픈트렌치	한면, L-30*30*3t, 아연도금	M	89	1,899	169,011	1,243	110,627	-	-		279,638			
오픈트렌치	양면, L-30*30*3t, 아연도금	M	139	3,800	528,200	2,487	345,693	2	278		874,171			
트렌치(내부)	W:100.1-25*5*3t, 아연도그레이팅	M	2	7,609	15,218	3,008	6,016	2	4		21,238			
트렌치(내부)	W:200.1-25*5*3t, 아연도그레이팅	M	4	10,506	42,024	3,008	12,032	2	8		54,064			
트렌치(주방)	W:200*3t, SST(상판3.0t, 하판2.0t)	M	22	45,037	990,814	46,831	1,030,282	140	3,080		2,024,176			
무소음트렌치(RAMP)	W200*27, 주철무소음 그레이팅	M	12	71,956	863,472	2,487	29,844	2	24		893,340			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
무소음트렌치(RAMP)	W300*35. 주철무소음그레이팅	M	4	98,715	394,860	3,187	12,748	3	12		407,620			
스틸점검구뚜껑(집수경)	900*900*4.5t 무늬강판	EA	2	59,243	118,486	147,713	295,426	130	260		414,172			
계단핸드레일(STL,H:850)	PVCΦ38(2단)+F.B40*12t,@270, 조합P	M	39	40,428	1,576,692	69,969	2,728,791	53	2,067		4,307,550			
계단핸드레일(STL,H:850)	PVCΦ38(2단)+F.B40*12t,@135, 조합P	M	27	52,820	1,426,140	115,300	3,113,100	94	2,538		4,541,778			
계단핸드레일(STL,벽부형)	PVCΦ38+F.B40*12t,@810, 조합P	M	79	12,144	959,376	5,204	411,116	-	-		1,370,492			
계단핸드레일(STL,H:900/기계실)	Φ50.8+31.8*1.4t,@540, 조합P	M	4	8,251	33,004	23,065	92,260	19	76		125,340			
커튼월안전난간대(STL,H:1200)	PVCΦ38+F.B40*12t,@600, 조합P	M	9	23,659	212,931	48,143	433,287	39	351		646,569			
커튼월안전난간대(STL,벽부형)	L:1400,PVCΦ38+F.B40*12t, 조합P	EA	1	17,002	17,002	7,286	7,286	-	-		24,288			
커튼월안전난간대(STL,벽부형)	L:1600,PVCΦ38+F.B40*12t, 조합P	EA	2	19,431	38,862	8,327	16,654	-	-		55,516			
출입구RAMP난간대(STL,H:300)	Φ50.8+19.1*1.4t,@200, 조합P	M	10	4,619	46,190	11,491	114,910	8	80		161,180			
스테인리스사다리(ELEV PIT)	W:400+H:1300, Φ38.1+22.3*2t	EA	1	29,763	29,763	27,217	27,217	25	25		57,005			
스테인리스사다리(옥탑점검용)	W:400+H:3900, Φ38.1+22.3*2t	EA	2	130,301	260,602	125,312	250,624	118	236		511,462			
통수관소재구설치(방습벽)	390*390*1.5t SST	EA	30	35,735	1,072,050	12,012	360,360	-	-		1,432,410			
환기용그릴설치(방습벽)	390*190*2.0t AL	EA	30	17,989	539,670	5,512	165,360	-	-		705,030			
천장점검구설치	450*450mm AL	EA	33	8,997	296,901	41,862	1,381,446	-	-		1,678,347			
천장점검구설치	600*600mm AL	EA	1	10,128	10,128	49,194	49,194	-	-		59,322			
장비패드코너앵글설치	L-75*75*6t(F.B30*5t@450,L:200)	M	97	6,158	597,326	6,585	638,745	6	582		1,236,653			
엘리베이터후크	Ø200*22t STL	EA	1	3,566	3,566	3,705	3,705	3	3		7,274			
덤웨이터후크	Ø200*22t STL	EA	1	3,566	3,566	3,705	3,705	3	3		7,274			
방습거울후레임	스테인리스, W50*1.5t	M	29	2,053	59,537	2,448	70,992	6	174		130,703			
재료분리대설치(현관급틀)	20*3mm 황동	M	20	2,428	48,560	5,870	117,400	-	-		165,960			
재료분리대(바닥)	W10*H30*1.5t SST	M	17	3,434	58,378	3,453	58,701	9	153		117,232			
재료분리대(바닥)	W50*H50*1.5t SST	M	12	8,368	100,416	8,082	96,984	20	240		197,640			
재료분리대(바닥)	W30*H50*1.5t SST	M	6	5,192	31,152	5,068	30,408	12	72		61,632			
알루미늄복합패널(틀포함)	4mm, 평판, 불소수지	M2	378	91,083	34,429,374	-	-	-	-		34,429,374			
알루미늄쉬트패널(틀포함)	3mm, 평판, 불소수지	M2	502	99,757	50,078,014	-	-	-	-		50,078,014			

변 경 내 역 서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
티타늄아연판돌출잇기	0.5t,@430+투습방수지+내수합판(12t)+SQ-PIPR(40*40*1.6t)	M2	319	75,469	24,074,611	43,806	13,974,114	3,036	968,484		39,017,209			
티타늄아연판두겹설치	0.5t+투습방수지+내수합판(12t)+SQ-PIPR(40*40*1.6t)	M2	9	77,203	694,827	43,373	390,357	3,036	27,324		1,112,508			
티타늄아연판후레싱설치	0.5t,W:150	M	493	6,939	3,420,927	5,204	2,565,572		-		5,986,499			
[소 계]					133,679,277		40,641,318		1,013,220		175,333,815			
[소 계]					133,679,277		40,641,318		1,013,220		175,333,815			-

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010109 미 장 공 사														
판넬히팅 (T:95mm)	경질65mm+P. E+기포35mm	M2	22	11,440	251,680	1,645	36,190	143	3,146		291,016			
판넬히팅 (T:95mm)	차음재20mm+기포80mm	M2	48	4,255	204,240	1,421	68,208	328	15,744		288,192			
판넬히팅 (T:142.5mm)	경질65mm+P. E+기포50mm+몰탈27.5mm	M2	124	11,482	1,423,768	3,671	455,204	262	32,488		1,911,460			
판넬히팅 (T:142.5mm)	차음재20mm+기포80mm+몰탈42.5mm	M2	279	4,264	1,189,656	4,327	1,207,233	417	116,343		2,513,232			
판넬히팅 (T:143mm)	차음재20mm+기포80mm+몰탈43mm	M2	1	4,264	4,264	4,362	4,362	418	418		9,044			
판넬히팅 (T:144mm)	경질65mm+P. E+기포50mm+몰탈29mm	M2	110	11,483	1,263,130	3,765	414,150	265	29,150		1,706,430			
판넬히팅 (T:144mm)	차음재20mm+기포80mm+몰탈44mm	M2	314	4,265	1,339,210	4,421	1,388,194	419	131,566		2,858,970			
판넬히팅 (T:150mm)	차음재20mm+기포130mm	M2	27	4,377	118,179	1,573	42,471	534	14,418		175,068			
모르타르바름	바닥20mm(기계비빔타설+인력마감)	M2	4	4	16	1,516	6,064	41	164		6,244			
모르타르바름	바닥24mm(기계비빔타설+인력마감)	M2	29	5	145	1,763	51,127	49	1,421		52,693			
모르타르바름	바닥30mm(기계비빔타설+인력마감)	M2	231	6	1,386	2,134	492,954	62	14,322		508,662			
모르타르바름	바닥57mm(기계비빔타설+인력마감)	M2	9	12	108	3,805	34,245	118	1,062		35,415			
모르타르 바름	내벽, 15mm	M2	3134	-	-	11,933	37,398,022		-		37,398,022			
모르타르 바름	내벽, 15mm(방습거울주위)	M2	5	-	-	11,933	59,665		-		59,665			
모르타르 바름	외벽, 15mm	M2	337	-	-	11,933	4,021,421		-		4,021,421			
모르타르 바름	외벽, 15mm(원주면)	M2	5	-	-	14,320	71,600		-		71,600			
구배모르타르바름	바닥60mm(기계비빔타설+인력마감)	M2	5	13	65	4,129	20,645	124	620		21,330			
구배모르타르바름(출눈유)	바닥60mm(기계비빔타설+인력마감)	M2	55	13	715	11,834	650,870	124	6,820		658,405			
쇠흙손마감	CON'C바탕면	M2	52	-	-	281	14,612	-	-		14,612			
조면처리	CON'C바탕면	M2	176	-	-	281	49,456	-	-		49,456			
기계취니셔마감	CON'C바탕면	M2	1947	19	36,993	210	408,870	12	23,364		469,227			
콘크리트면마무리	면정리	M2	1267	-	-	1,370	1,735,790	33	41,811		1,777,601			
창틀주위우레탄폼충전		M	893	1,717	1,533,281	-	-		-		1,533,281			
ELEV주위우레탄폼충전		M	39	1,717	66,963	-	-		-		66,963			
[소 계]					7,433,799		48,631,353		432,857		56,498,009			
[소 계]					7,433,799		48,631,353		432,857		56,498,009			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010110 창호공사														
AG-1[100mm, 불소수지, 갤러리창-관급]	0.700 * 0.700 = 0.490 (8.88kg)	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AG-1A[100mm, 불소수지, 갤러리창-관급]	0.750 * 0.750 = 0.562 (9.9kg)	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AG-2[100mm, 불소수지, 갤러리창-관급]	2.300 * 1.000 = 2.300 (32.56kg)	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AG-3[100mm, 불소수지, 갤러리창-관급]	1.600 * 0.700 = 1.120 (17.79kg)	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-1[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/DOOR-관급]	22.600 * 2.700 = 46.264 (295.27kg)	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-3[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	12.300 * 1.600 = 19.680 (254.46kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-4[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400 (25.98kg)	EA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-5[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.600 = 0.960 (29.57kg), 방충망포함	EA	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-6[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.600 = 0.960 (29.57kg), 방충망포함	EA	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-7[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	2.500 * 0.600 = 1.500 (50.54kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-8[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	1.200 * 0.600 = 0.720 (12.0kg)	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-9[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400 (25.98kg)	EA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-10[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	4.000 * 1.600 = 6.400 (103.92kg), 방충망포함	EA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-11[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.000 * 1.000 = 2.000(23.34kg)	EA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-12[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX-관급]	2.000 * 4.500 = 9.000(64.41kg)	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-13[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	1.200 * 2.200 = 2.640(63.86kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-14[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	1.400 * 2.200 = 3.080(68.21kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-15[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	1.200 * 12.100 = 14.520(227.45kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-16[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	8.200 * 7.900 = 35.420(360.25kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-17[130mm, 불소수지, 단열복합 창, SL-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400(31.0kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-18[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.300 = 0.780(27.58kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AW-19[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	12.300 * 1.200 = 14.760(242.03kg), 방충망포함	EA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSD-1[F:150*45*1.6t, D:0.8t]	1.800 * 2.400 = 4.320	EA	6	308,741	1,852,446	72,610	435,660	-	-	-	2,288,106	-	-	
FSD-2[F:150*45*1.6t, D:0.8t]	1.000 * 2.100 = 2.100	EA	6	139,995	839,970	60,075	360,450	-	-	-	1,200,420	-	-	
FSS-1[SLAT'1.6t, 개폐기및하드웨어포함]	3.850 * 2.950 = 11.357	EA	1	2,585,030	2,585,030	-	-	-	-	-	2,585,030	-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
SD-1[F:150*45*1.6t,D:0.8t]	1.800 * 2.400 = 4.320	EA	1	308,741	308,741	72,610	72,610		-		381,351			
SD-2[F:150*45*1.6t,D:0.8t]	1.000 * 2.100 = 2.100	EA	5	139,995	699,975	60,075	300,375		-		1,000,350			
SD-3[F:150*45*1.6t,D:0.8t]	0.900 * 2.100 = 1.890	EA	1	131,320	131,320	60,075	60,075		-		191,395			
SD-4[F:150*45*1.6t,D:0.8t]	0.700 * 1.800 = 1.260	EA	21	95,090	1,996,890	42,080	883,680		-		2,880,570			
SPS-1[스텐파이프셋터,개폐기및하드웨어포함]	4.000 * 3.050 = 12.200	EA	2	2,229,372	4,458,744	-	-		-		4,458,744			
SSD-1[F:100*40*1.5t,H.L]	0.900 * 2.400 = 2.16	EA	2	170,039	340,078	86,451	172,902		-		512,980			
WD-1[F:250*45mm,목재포켓도아]	2.000 * 2.100 = 4.200	EA	16	721,032	11,536,512	51,940	831,040	1,038	16,608		12,384,160			
WD-2[F:250*45mm,목재포켓도아]	1.600 * 2.100 = 3.360	EA	10	625,750	6,257,500	45,543	455,430	910	9,100		6,722,030			
WD-3[F:250*45mm,목재포켓도아]	1.900 * 2.100 = 3.990	EA	2	698,079	1,396,158	51,940	103,880	1,038	2,076		1,502,114			
WD-4[F:150*45mm,목재여닫이문]	1.000 * 2.100 = 2.100	EA	2	393,861	787,722	39,220	78,440	784	1,568		867,730			
WD-4A[F:150*45mm,목재여닫이문]	0.900 * 1.900 = 1.710	EA	1	359,131	359,131	39,220	39,220	784	784		399,135			
WD-5[F:150*45mm,목재미서기문]	2.300 * 2.100 = 4.830	EA	1	897,206	897,206	58,263	58,263	1,164	1,164		956,633			
WD-6[F:150*45mm,목재미서기문]	1.700 * 2.100 = 3.570	EA	1	730,286	730,286	51,940	51,940	1,038	1,038		783,264			
WD-7[F:150*45mm,목재미서기문]	1.800 * 2.100 = 3.780	EA	1	747,119	747,119	51,940	51,940	1,038	1,038		800,097			
WD-8[F:150*45mm,목재미서기문]	2.100 * 2.100 = 4.410	EA	1	863,542	863,542	51,940	51,940	1,038	1,038		916,520			
WD-9[F:150*45mm,목재미서기문]	2.600 * 2.100 = 5.460	EA	1	947,703	947,703	58,263	58,263	1,164	1,164		1,007,130			
PVC환기갤러리설치(지하이중벽)	400*200 후래임포함	EA	35	8,140	284,900	22,507	787,745	449	15,715		1,088,360			
피벗힌지	140kg이하, K1400	조	47	13,879	652,313	-	-	-	-		652,313			
플로어힌지설치(알루미늄문,자재포함)	105kg이하	조	2	49,618	99,236	14,107	28,214	281	562		128,012			
플로어힌지설치(강화유리문,자재포함)	105kg이하	조	2	34,169	68,338	9,637	19,274	-	-		87,612			
도아체크설치(자재포함)	고급스톱형, 40~65kg	조	6	15,271	91,626	6,860	41,160	-	-		132,786			
도아체크설치(자재포함)	고급스톱형, 60~85kg	조	2	36,433	72,866	9,110	18,220	182	364		91,450			
도아체크설치(자재포함)	고급방화형, 40~65kg	조	6	27,357	164,142	7,271	43,626	-	-		207,768			
도아체크설치(자재포함)	고급방화형, 60~85kg	조	12	46,842	562,104	9,110	109,320	182	2,184		673,608			
도어록(원통형)	스텐,9000B	조	43	13,011	559,473	-	-	-	-		559,473			
도어록(원통형)	헛손잡이	조	7	8,674	60,718	-	-	-	-		60,718			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
도아록설치	목재문, 재료비 별도	EA	3	9	27	881	2,643		-		2,670			
도아록설치	강재문, 재료비 별도	EA	47	25	1,175	798	37,506		-		38,681			
데드록	유리문 및 알루미늄문용	조	2	12,144	24,288	-	-		-		24,288			
이지정첩	황동, 101.6*2.7mm(베어링2개)	EA	9	5,204	46,836	-	-		-		46,836			
창호철물	유리문손잡이, 스텐(고급형)	EA	2	41,638	83,276	-	-		-		83,276			
창호철물	호차, 황동베어링, 4.0cm	EA	20	902	18,040	-	-		-		18,040			
창호철물	오메가레일, 7mm	M	11	3,469	38,159	-	-		-		38,159			
창호철물	황동꽃이쇠, 질(중)	EA	5	1,301	6,505	-	-		-		6,505			
창호철물	오목손잡이(스텐)	EA	10	1,561	15,610	-	-		-		15,610			
창호철물	포켓도아손잡이(스텐)	EA	28	4,337	121,436	-	-		-		121,436			
창호철물	오르내리꽃이쇠, 스텐 150mm	EA	7	2,645	18,515	-	-		-		18,515			
창호철물	도어스톱, 말굽형	EA	26	1,561	40,586	-	-		-		40,586			
[소 계]					40,766,242		5,153,816		54,403		45,974,461			
[소 계]					40,766,242		5,153,816		54,403		45,974,461			-

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010111 유리공사														
세이프강화유리문	투명, 12mm*900*2100 기본키및 손잡이포함	SET	2	316,449	632,898	21,686	43,372		-		676,270			
강화유리	투명, 5mm	M2	18	12,491	224,838	-	-		-		224,838			
복층유리	투명, 24mm	M2	1	27,298	27,298	-	-		-		27,298			
로이복층유리	투명, 24mm	M2	201	40,258	8,091,858	-	-		-		8,091,858			
로이복층유리(일면반강화)	투명, 24mm	M2	12	45,454	545,448	-	-		-		545,448			
유리끼우기(판유리)	10mm 미만	M2	18	-	-	11,336	204,048		-		204,048			
유리끼우기(복층유리-일반창호)	24mm(6+12A+6)	M2	214	-	-	14,759	3,158,426		-		3,158,426			
유리주위코킹	△5*5mm, 실리콘	M	1783	120	213,960	-	-		-		213,960			
방습거울설치	5mm, 틀포함	M2	5	32,868	164,340	27,632	138,160	13	65		302,565			
장애인용경사거울설치	600*900	EA	2	260,238	520,476	26,525	53,050		-		573,526			
[소 계]					10,421,116		3,597,056		65		14,018,237			
[소 계]					10,421,116		3,597,056		65		14,018,237			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010112 도 장 공 사														
친환경수성페인트(로울러칠)	내벽2회.몰탈면	M2	1163	536	623,368	3,734	4,342,642		-		4,966,010			
친환경수성페인트(로울러칠)	내벽2회.G/B면	M2	2	1,887	3,774	4,747	9,494		-		13,268			
친환경수성페인트(로울러칠)	내천장2회.몰탈면	M2	954	725	691,650	4,590	4,378,860		-		5,070,510			
친환경수성페인트(로울러칠)	내천장2회.G/B면	M2	909	2,070	1,881,630	5,349	4,862,241		-		6,743,871			
수성페인트(로울러칠)	외벽2회.몰탈면	M2	304	670	203,680	3,519	1,069,776		-		1,273,456			
수성페인트(로울러칠)	외천장2회.몰탈면	M2	5	839	4,195	4,099	20,495		-		24,690			
조합페인트(붓칠)	철재면2회.1급	M2	205	1,604	328,820	2,984	611,720		-		940,540			
녹막이페인트칠(붓칠)	1회.2중	M2	205	449	92,045	1,911	391,755		-		483,800			
안전페인트칠(붓칠)	내벽2회.몰탈면	M2	180	935	168,300	7,083	1,274,940		-		1,443,240			
세라민페인트칠(붓칠)	걸레받이2회.몰탈면	M2	31	1,426	44,206	5,703	176,793		-		220,999			
주차장라인마킹(실선)	W:150 백색,윤착식	M	192	1,812	347,904	380	72,960	38	7,296		428,160			
장애인주차표시(기호)	백색,윤착식	EA	1	12,091	12,091	2,540	2,540	255	255		14,886			
차량동선유도표시(일방향)	기타색,윤착식	EA	8	16,758	134,064	2,731	21,848	274	2,192		158,104			
에폭시코팅(박막형)	바닥,0.3mm	M2	954	6,939	6,619,806	-	-		-		6,619,806			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
[소 계]					11,155,533		17,236,064		9,743		28,401,340			
[소 계]					11,155,533		17,236,064		9,743		28,401,340			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010113 수 장 공 사														
석고보드	평보드, 9.5mm*900*1800	M2	955	1,587	1,515,585	-	-		-		1,515,585			
석고보드	평보드, 9.5mm*900*1800	M2	0	1,587	-	-	-		-		-	- 955.00	- 1,515,585	
열경화성수지천장재	SMC, 1.5mm*300*300(난연)	M2	119	34,091	4,056,829	-	-		-		4,056,829			
열경화성수지천장재	SMC, 1.5mm*600*600(난연)	M2	82	30,968	2,539,376	-	-		-		2,539,376			
비닐무석면타일 깔기(디럭스)	300*300*3.0mm(옥스 유)	M2	9	4,673	42,057	8,307	74,763		-		116,820			
탄성시트바닥재붙임(중보행용)	6mm(3mm(0.65PU)+3mm(U.R.S))	M2	419	44,240	18,536,560	3,643	1,526,417		-		20,062,977			
친환경벽지바름(방염)	실크	M2	858	3,457	2,966,106	3,456	2,965,248		-		5,931,354			
석고판못붙임(천장)	일반, 9.5mm*900*1800	M2	909	1,692	1,538,028	9,039	8,216,451		-		9,754,479			
석고판본드붙임(합지판발주위)	G/B12.5t(1ply)	M2	1	2,508	2,508	4,090	4,090		-		6,598			
천장단부벽체설치(틀포함)	틀(50*50*2.3t)+G/B9.5t(2p)	M2	2	8,866	17,732	14,366	28,732		-		46,464			
포켓도아칸막이벽설치(T:118,틀포함)	틀(35*30@450*600)+G/B9.5t(2p)	M2	57	4,612	262,884	14,013	798,741		-		1,061,625			
도아상부고정칸막이(T:119,C-STUD:100)	G/B9.5t*1ply, 양면, 경질85mm	M2	4	30,082	120,328	29,010	116,040	755	3,020		239,388			
방습필름설치(지정용)	바닥, 0.03mm*2겹	M2	637	108	68,796	359	228,683		-		297,479			
방습필름설치(현관, 세탁실, 조리실)	바닥, 0.03mm*2겹	M2	77	108	8,316	359	27,643		-		35,959			
합지판널설치(PIN공법)	경질85mm+G/B12.5t(1ply)	M2	23	18,390	422,970	11,623	267,329		-		690,299			
압출스치로폼 본드붙임	보측, 비중0.03, 140mm	M2	31	15,620	484,220	8,992	278,752		-		762,972			
압출스치로폼 본드붙임	SLAB밀, 비중0.030, 140mm	M2	34	15,720	534,480	10,792	366,928		-		901,408			
압출스치로폼 타설부착	보측, 비중 0.03, 140mm	M2	45	15,139	681,255	4,980	224,100		-		905,355			
압출스치로폼 타설부착	보측, 비중 0.03, 180mm	M2	148	19,529	2,890,292	4,980	737,040		-		3,627,332			
압출스치로폼 타설부착	SLAB, 비중 0.03, 140mm	M2	68	15,139	1,029,452	4,109	279,412		-		1,308,864			
압출스치로폼 타설부착	SLAB, 비중 0.03, 180mm	M2	412	19,529	8,045,948	4,109	1,692,908		-		9,738,856			
경질우레탄폼 타설부착	벽85mm(2종2호)	M2	1052	15,432	16,234,464	4,980	5,238,960		-		21,473,424			
경질우레탄폼 바닥깔기	50mm(2종2호)	M2	51	8,652	441,252	898	45,798		-		487,050			
경질우레탄폼 바닥깔기	65mm(2종2호)	M2	26	11,248	292,448	898	23,348		-		315,796			
흡음판널설치(벽)	50mm, G/W(64K)+G/C	M2	286	11,388	3,256,968	14,494	4,145,284		-		7,402,252			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
흡음판별설치(천장)	50mm, G/W(64K)+G/C	M2	166	10,986	1,823,676	17,182	2,852,212		-		4,675,888			
방진패드설치(장비기초)	바닥50mm, 탄화콜크판	M2	14	45,886	642,404	3,036	42,504		-		684,908			
방진패드설치(장비기초)	벽50mm, 탄화콜크판	M2	3	45,886	137,658	3,036	9,108		-		146,766			
측면완충재설치	35*10mm(압출법1호)	M	35	57	1,995	314	10,990		-		12,985			
측면완충재설치	50*10mm(압출법1호)	M	56	81	4,536	449	25,144		-		29,680			
측면완충재설치	77.5*10mm(압출법1호)	M	100	126	12,600	696	69,600		-		82,200			
측면완충재설치	79*10mm(압출법1호)	M	80	129	10,320	709	56,720		-		67,040			
측면완충재설치	92.5*10mm(압출법1호)	M	106	151	16,006	831	88,086		-		104,092			
측면완충재설치	94*10mm(압출법1호)	M	202	153	30,906	844	170,488		-		201,394			
모서리보호대설치(H:1200)	40*40*15mm 고무발포	EA	39	13,115	511,485	3,007	117,273		-		628,758			
BACK-PANEL설치(창호후면)	GLAV'1.2t, 불소수지도장	M2	12	23,979	287,748	21,454	257,448	7	84		545,280			
층간방화구획설치	STL+암면50mm	M	3	4,427	13,281	5,553	16,659	2	6		29,946			
화장실칸막이	20mm, PB+HPL	M2	42	104,095	4,371,990	-	-		-		4,371,990			
영유아거치대	320*500*140	EA	2	99,757	199,514	-	-		-		199,514			
천장단열뿔칠(퍼라이트계)	120mm(단열.흡음용)	M2	485	31,228	15,145,580	-	-		-		15,145,580	- 485.00	- 15,145,580	
천장단열뿔칠(퍼라이트계)	120mm(단열.흡음용)	M2	0	31,228	-	-	-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
[소 계]					89,198,553		31,002,899		3,110		120,204,562			
[소 계]					72,537,388		31,002,899		3,110		103,543,397		- 16,661,165	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010114 지붕및흡통공사														
루프드레인설치	L형 ,D100mm	EA	6	31,713	190,278	18,624	111,744		-		302,022			
스텐상자흡통	250*250*250*1.5t	EA	6	15,341	92,046	18,367	110,202	57	342		202,590			
스텐레스선흡통	∅101mm*1.5t	M	57	19,105	1,088,985	12,214	696,198		-		1,785,183			
배수관설치(창고↔기계실)	∅100mm,PVC(VG2)	M	2	3,322	6,644	6,743	13,486		-		20,130			
배수슬리브설치(방습벽)	∅50mm,L:160 PVC(VG2)	EA	47	137	6,439	1,014	47,658		-		54,097			
배수슬리브설치(방습벽/B1F→B2F)	∅50mm,L:200 PVC(VG2)	EA	22	172	3,784	1,014	22,308		-		26,092			
배수슬리브설치(지붕조경난간)	∅50mm,L:270 PVC(VG2)	EA	12	233	2,796	1,014	12,168		-		14,964			
배수슬리브설치(트렌치)	∅100mm,L:200 PVC(VG2)	EA	5	542	2,710	1,014	5,070		-		7,780			
배수슬리브설치(D.A)	∅100mm,L:100 PVC(VG2)	EA	1	270	270	1,014	1,014		-		1,284			
배수슬리브설치(D.A)	∅100mm,L:240 PVC(VG2)	EA	2	650	1,300	1,014	2,028		-		3,328			
기타콘크리트제품	물받이블록(360*360*150/100)	EA	4	11,276	45,104	-	-		-		45,104			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
[소 계]					1,440,356		1,021,876		342		2,462,574			
[소 계]					1,440,356		1,021,876		342		2,462,574			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010115 기타공사														
010115 기타공사														
ELEVATOR(장애인경용,MRL방식-관급)	HC20-60m/min-5F/S	대	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELEVATOR(장애인경용,MRL방식-관급)	HC20-60m/min-5F/S	대	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUMBWAITER(MRL방식-관급)	150kg-20m/min-3F/S	대	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DUMBWAITER(MRL방식-관급)	150kg-20m/min-3F/S	대	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
다목적강당무대장치제작설치		식	1	1,634,718	1,634,718	619,104	619,104	-	-	-	2,253,822	-	-	
다목적강당무대장치제작설치		식	1	1,634,718	1,634,718	619,104	619,104	-	-	-	2,253,822	-	-	
벽천공사	W:2.0m*H2.0m	식	1	2,411,538	2,411,538	693,968	693,968	310,550	310,550	-	3,416,056	-	-	
벽천공사	W:2.0m*H2.0m	식	1	2,411,538	2,411,538	693,968	693,968	310,550	310,550	-	3,416,056	-	-	
장애인주차표지판설치	700*600*H2000 SST	EA	1	138,793	138,793	3,274	3,274	-	-	-	142,067	-	-	
장애인주차표지판설치	700*600*H2000 SST	EA	1	138,793	138,793	3,274	3,274	-	-	-	142,067	-	-	
주차반사경설치	Φ800, 지주포함	EA	3	173,492	520,476	3,274	9,822	-	-	-	530,298	-	-	
주차반사경설치	Φ800, 지주포함	EA	3	173,492	520,476	3,274	9,822	-	-	-	530,298	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*35mm, 화강석(매립형), 물탈30mm	EA	28	12,144	340,032	3,352	93,856	-	-	-	433,888	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*35mm, 화강석(매립형), 물탈30mm	EA	28	12,144	340,032	3,352	93,856	-	-	-	433,888	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*35mm, 화강석(매립형), 물탈70mm	EA	2	12,144	24,288	3,352	6,704	-	-	-	30,992	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*35mm, 화강석(매립형), 물탈70mm	EA	2	12,144	24,288	3,352	6,704	-	-	-	30,992	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*18mm, 자기질, 물탈17mm	EA	5	6,939	34,695	3,352	16,760	-	-	-	51,455	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*18mm, 자기질, 물탈17mm	EA	5	6,939	34,695	3,352	16,760	-	-	-	51,455	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*7mm, 고무접착형	EA	2	4,098	8,196	3,352	6,704	-	-	-	14,900	-	-	
시각장애인용유도블럭(정형)	300*300*7mm, 고무접착형	EA	2	4,098	8,196	3,352	6,704	-	-	-	14,900	-	-	
화장실촉지판설치	130*130, 락산배면인쇄+아크릴점자타공	EA	2	9,359	18,718	8,381	16,762	-	-	-	35,480	-	-	
화장실촉지판설치	130*130, 락산배면인쇄+아크릴점자타공	EA	2	9,359	18,718	8,381	16,762	-	-	-	35,480	-	-	
핸드레일촉지판설치	AL-150, 알루미늄+점자타공	EA	50	13,011	650,550	4,621	231,050	-	-	-	881,600	-	-	
핸드레일촉지판설치	AL-150, 알루미늄+점자타공	EA	50	13,011	650,550	4,621	231,050	-	-	-	881,600	-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
장애인용대변기손잡이	STS304 Φ38*1.5t(L형)	EA	2	39,035	78,070	10,862	21,724	-	-		99,794	-	-	
장애인용대변기손잡이	STS304 Φ38*1.5t(L형)	EA	2	39,035	78,070	10,862	21,724	-	-		99,794	-	-	
장애인용대변기손잡이	STS304 Φ38*1.5t(가동식)	EA	2	60,722	121,444	10,862	21,724	-	-		143,168	-	-	
장애인용대변기손잡이	STS304 Φ38*1.5t(가동식)	EA	2	60,722	121,444	10,862	21,724	-	-		143,168	-	-	
장애인용소변기손잡이	STS304 Φ38*1.5t	EA	1	65,059	65,059	10,862	10,862	-	-		75,921	-	-	
장애인용소변기손잡이	STS304 Φ38*1.5t	EA	1	65,059	65,059	10,862	10,862	-	-		75,921	-	-	
콘크리트연석	200*150, 안전페인트	M	6	1,266	7,596	4,747	28,482	4	24		36,102	-	-	
콘크리트연석	200*150, 안전페인트	M	6	1,266	7,596	4,747	28,482	4	24		36,102	-	-	
콘크리트연석	300*150, 안전페인트	M	102	1,386	141,372	5,588	569,976	4	408		711,756	-	-	
콘크리트연석	300*150, 안전페인트	M	102	1,386	141,372	5,588	569,976	4	408		711,756	-	-	
카스톱퍼	네오프렌계, 150*120*750mm	EA	28	14,746	412,888	6,286	176,008	-	-		588,896	-	-	
카스톱퍼	네오프렌계, 150*120*750mm	EA	28	14,746	412,888	6,286	176,008	-	-		588,896	-	-	
카스톱퍼	네오프렌계, 150*120*1300mm	EA	2	30,361	60,722	6,286	12,572	-	-		73,294	-	-	
카스톱퍼	네오프렌계, 150*120*1300mm	EA	2	30,361	60,722	6,286	12,572	-	-		73,294	-	-	
주차장코너가드	네오프렌계, 80*80*15*1000mm	M	15	8,674	130,110	8,381	125,715	-	-		255,825	-	-	
주차장코너가드	네오프렌계, 80*80*15*1000mm	M	15	8,674	130,110	8,381	125,715	-	-		255,825	-	-	
콩자갈 깔기(벽천)	T:100mm, 자연석(줄눈10mm, 탐코팅포함)	M2	6	61,589	369,534	-	-	-	-		369,534	-	-	
콩자갈 깔기(벽천)	T:100mm, 자연석(줄눈10mm, 탐코팅포함)	M2	6	61,589	369,534	-	-	-	-		369,534	-	-	
디자인웬스설치(PAD포함)	W:2.0m*H:1.2m, AL-CASTING	경간	7	317,573	2,223,011	63,943	447,601	-	-		2,670,612	-	-	
디자인웬스설치(PAD포함)	W:2.0m*H:1.2m, AL-CASTING	경간	7	317,573	2,223,011	63,943	447,601	-	-		2,670,612	-	-	
디자인웬스도아설치(PAD포함)	W:1.8m*H:1.2m, AL-CASTING	EA	3	407,878	1,223,634	58,545	175,635	-	-		1,399,269	-	-	
디자인웬스도아설치(PAD포함)	W:1.8m*H:1.2m, AL-CASTING	EA	3	407,878	1,223,634	58,545	175,635	-	-		1,399,269	-	-	
건설폐기물상차비-불연성	15톤덤프	TON	114.446		-	-	-	1,578	180,595		180,595	-	-	
건설폐기물상차비-불연성	15톤덤프	TON	114.446		-	-	-	1,578	180,595		180,595	-	-	
건설폐기물상차비-혼합	16톤압롤트럭	TON	20.307		-	-	-	2,606	52,920		52,920	-	-	
건설폐기물상차비-혼합	16톤압롤트럭	TON	20.307		-	-	-	2,606	52,920		52,920	-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액		
EM배양탱크 이전설치		식		2,498,757	-		-		-		-	1	2,498,757		
EM배양탱크 이전설치		식	1	2,498,757	2,498,757		-		-		2,498,757				
[소 계]					10,615,444		3,288,303		544,497		14,448,244	-	2,498,757		
[소 계]					13,114,201		3,288,303		544,497		16,947,001				

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010116 철 거 공 사														
010116 철 거 공 사														
소형고압블럭 철거	60mm	M2	456		-	484	220,704			-	220,704			
소형고압블럭 철거	60mm	M2			-	484	-			-	-	-	456	- 220,704
화강석경계석 철거	200*200mm	M	97	67	6,499	3,189	309,333	80	7,760		323,592			
화강석경계석 철거	200*200mm	M	97	67	6,499	3,189	309,333	80	7,760		323,592			
트렌치 철거	W:200 아연도그레이팅	M	4	-	-	4,511	18,044			-	18,044			
트렌치 철거	W:200 아연도그레이팅	M	4	-	-	4,511	18,044			-	18,044			
소형고압블럭 운반						-	3,207		-	10,101	-			
소형고압블럭 운반			10.92			-	3,207		10,101	110,302	145,322	11		145,322
[소 계]					6,499		548,081		7,760		562,340			
[소 계]					6,499		362,397		118,062		486,958			- 75,382

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010117 골재비														
010117 골재비														
시멘트	도착도(40kg/포)	포	3563	3,122	11,123,686	-	-	-	-	11,123,686	-	-	-	
시멘트	도착도(40kg/포)	포	0	3,122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
모래(자연사)	도착도	M3	235	19,084	4,484,740	-	-	-	-	4,484,740	-	-	-	
모래(자연사)	도착도	M3	235	19,084	4,484,740	-	-	-	-	4,484,740	-	-	-	
자갈(건축용)	25mm, #57, 도착도	M3	3	18,216	54,648	-	-	-	-	54,648	-	-	-	
자갈(건축용)	25mm, #57, 도착도	M3	3	18,216	54,648	-	-	-	-	54,648	-	-	-	
[소 계]					15,663,074	-	-	-	-	15,663,074	-	-	-	
[소 계]					4,539,388	-	-	-	-	4,539,388	-	-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010118	작업부산물 (-)													
010118	작업부산물 (-)													
작업부산물	고철, 철근고재	TON	-7.438	307,948	- 2,290,517		-		-	-	2,290,517		-	
작업부산물	고철, 철근고재	TON	-7.438	307,948	- 2,290,517		-		-	-	2,290,517		-	
작업부산물	고철, 철거재	TON	-0.024	307,948	- 7,390		-		-	-	7,390		-	
작업부산물	고철, 철거재	TON	-0.024	307,948	- 7,390		-		-	-	7,390		-	
[소 계]					- 2,297,907		-		-	-	2,297,907			
[소 계]					- 2,297,907		-		-	-	2,297,907			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010119 운 반 비														
010119 운 반 비														
철근운반비(하치장→현장)	L:20km이내, 구역화물(12ton)	TON	257.089		-	-	9,789	2,516,644		2,516,644				
철근운반비(하치장→현장)	L:20km이내, 구역화물(12ton)	TON	256.779		-	-	9,789	2,513,610		2,513,610	- 0.310	-	3,034	
[소 계]					-	-		2,516,644		2,516,644				
[소 계]					-	-		2,513,610		2,513,610			-	3,034

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010201 토 목 공 사											-		-	
010201 토 목 공 사											-		-	
토목공사					117,797,675		194,821,756		59,292,669		371,912,100		-	16,612,660
토목공사					115,982,930		207,943,554		64,598,276		388,524,760		-	
[소 계]					117,797,675		194,821,756		59,292,669		371,912,100		-	
[소 계]					115,982,930		207,943,554		64,598,276		388,524,760		-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010301 기계설비공사									59,333				-	
010301 기계설비공사									59,333				-	
기계설비공사					78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314		-	
기계설비공사					78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314		-	
[소 계]					78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314		-	
[소 계]					78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314		-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010401 조 경 공 사											-		-	
010401 조 경 공 사											-		-	
조경공사					42,611,667		26,652,826		1,420,445		70,684,938		4,261,067	
조경공사					43,581,197		29,676,768		1,688,040		74,946,005	-	4,261,067	
[소 계]					42,611,667		26,652,826		1,420,445		70,684,938		4,261,067	
[소 계]					43,581,197		29,676,768		1,688,040		74,946,005			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010501 건축공사														
010501 건축공사														
AG-1[100mm, 불소수지, 갤러리창-관급]	0.700 * 0.700 = 0.490 (8.88kg)	EA	1	81,696	81,696	-	-	-	-	81,696	-	-	-	
AG-1[100mm, 불소수지, 갤러리창-관급]	0.700 * 0.700 = 0.490 (8.88kg)	EA	1	81,696	81,696	-	-	-	-	81,696	-	-	-	
AG-1A[100mm, 불소수지, 갤러리창]	0.750 * 0.750 = 0.562 (9.9kg)	EA	1	91,080	91,080	-	-	-	-	91,080	-	-	-	
AG-1A[100mm, 불소수지, 갤러리창]	0.750 * 0.750 = 0.562 (9.9kg)	EA	1	91,080	91,080	-	-	-	-	91,080	-	-	-	
AG-2[100mm, 불소수지, 갤러리창]	2.300 * 1.000 = 2.300 (32.56kg)	EA	1	299,552	299,552	-	-	-	-	299,552	-	-	-	
AG-2[100mm, 불소수지, 갤러리창]	2.300 * 1.000 = 2.300 (32.56kg)	EA	1	299,552	299,552	-	-	-	-	299,552	-	-	-	
AG-3[100mm, 불소수지, 갤러리창]	1.600 * 0.700 = 1.120 (17.79kg)	EA	1	163,668	163,668	-	-	-	-	163,668	-	-	-	
AG-3[100mm, 불소수지, 갤러리창]	1.600 * 0.700 = 1.120 (17.79kg)	EA	1	163,668	163,668	-	-	-	-	163,668	-	-	-	
AW-1[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/DOOR-관급]	22.600 * 2.700 = 46.264 (295.27kg)	EA	1	6,791,210	6,791,210	-	-	-	-	6,791,210	-	-	-	
AW-1[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/DOOR-관급]	22.600 * 2.700 = 46.264 (295.27kg)	EA	1	6,791,210	6,791,210	-	-	-	-	6,791,210	-	-	-	
AW-3[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	12.300 * 1.600 = 19.680 (254.46kg)	EA	1	5,034,879	5,034,879	-	-	-	-	5,034,879	-	-	-	
AW-3[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	12.300 * 1.600 = 19.680 (254.46kg) . 방충망포함	EA	1	5,034,879	5,034,879	-	-	-	-	5,034,879	-	-	-	
AW-4[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400 (25.98kg)	EA	2	389,180	778,360	-	-	-	-	778,360	-	-	-	
AW-4[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400 (25.98kg)	EA	2	389,180	778,360	-	-	-	-	778,360	-	-	-	
AW-5[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.600 = 0.960 (29.57kg) . 방충망포함	EA	20	450,776	9,015,520	-	-	-	-	9,015,520	-	-	-	
AW-5[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.600 = 0.960 (29.57kg) . 방충망포함	EA	20	450,776	9,015,520	-	-	-	-	9,015,520	-	-	-	
AW-6[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.600 = 0.960 (29.57kg) . 방충망포함	EA	6	450,776	2,704,656	-	-	-	-	2,704,656	-	-	-	
AW-6[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.600 = 0.960 (29.57kg) . 방충망포함	EA	6	450,776	2,704,656	-	-	-	-	2,704,656	-	-	-	
AW-7[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	2.500 * 0.600 = 1.500 (50.54kg) . 방충망포함	EA	1	772,734	772,734	-	-	-	-	772,734	-	-	-	
AW-7[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	2.500 * 0.600 = 1.500 (50.54kg) . 방충망포함	EA	1	772,734	772,734	-	-	-	-	772,734	-	-	-	
AW-8[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	1.200 * 0.600 = 0.720 (12.0kg)	EA	1	179,760	179,760	-	-	-	-	179,760	-	-	-	
AW-8[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	1.200 * 0.600 = 0.720 (12.0kg)	EA	1	179,760	179,760	-	-	-	-	179,760	-	-	-	
AW-9[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400 (25.98kg)	EA	3	389,180	1,167,540	-	-	-	-	1,167,540	-	-	-	
AW-9[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400 (25.98kg)	EA	3	389,180	1,167,540	-	-	-	-	1,167,540	-	-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
AW-10[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	4.000 * 1.600 = 6.400 (103.92kg), 방충망포함	EA	3	1,961,420	5,884,260		-		-		5,884,260	-	-	
AW-10[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	4.000 * 1.600 = 6.400 (103.92kg), 방충망포함	EA	3	1,961,420	5,884,260		-		-		5,884,260	-	-	
AW-11[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.000 * 1.000 = 2.000(23.34kg)	EA	3	349,633	1,048,899		-		-		1,048,899	-	-	
AW-11[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX-관급]	2.000 * 1.000 = 2.000(23.34kg)	EA	3	349,633	1,048,899		-		-		1,048,899	-	-	
AW-12[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX-관급]	2.000 * 4.500 = 9.000(64.41kg)	EA	1	1,481,430	1,481,430		-		-		1,481,430	-	-	
AW-12[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX-관급]	2.000 * 4.500 = 9.000(64.41kg)	EA	1	1,481,430	1,481,430		-		-		1,481,430	-	-	
AW-13[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	1.200 * 2.200 = 2.640(63.86kg), 방충망포함	EA	1	972,268	972,268		-		-		972,268	-	-	
AW-13[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	1.200 * 2.200 = 2.640(63.86kg), 방충망포함	EA	1	972,268	972,268		-		-		972,268	-	-	
AW-14[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	1.400 * 2.200 = 3.080(68.21kg), 방충망포함	EA	1	1,038,175	1,038,175		-		-		1,038,175	-	-	
AW-14[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	1.400 * 2.200 = 3.080(68.21kg), 방충망포함	EA	1	1,038,175	1,038,175		-		-		1,038,175	-	-	
AW-15[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	1.200 * 12.100 = 14.520(227.45kg), 방충망포함	EA	1	4,566,876	4,566,876		-		-		4,566,876	-	-	
AW-15[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	1.200 * 12.100 = 14.520(227.45kg), 방충망포함	EA	1	4,566,876	4,566,876		-		-		4,566,876	-	-	
AW-16[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	8.200 * 7.900 = 35.420(360.25kg), 방충망포함	EA	1	7,270,232	7,270,232		-		-		7,270,232	-	-	
AW-16[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	8.200 * 7.900 = 35.420(360.25kg), 방충망포함	EA	1	7,270,232	7,270,232		-		-		7,270,232	-	-	
AW-17[130mm, 불소수지, 단열복합 창, SL-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400(31.01kg), 방충망포함	EA	1	426,595	426,595		-		-		426,595	-	-	
AW-17[130mm, 불소수지, 단열복합 창, SL-관급]	2.400 * 1.000 = 2.400(31.01kg), 방충망포함	EA	1	426,595	426,595		-		-		426,595	-	-	
AW-18[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.300 = 0.780(27.58kg), 방충망포함	EA	1	420,966	420,966		-		-		420,966	-	-	
AW-18[130mm, 불소수지, 단열복합 창, FIX/PJ-관급]	0.600 * 1.300 = 0.780(27.58kg), 방충망포함	EA	1	420,966	420,966		-		-		420,966	-	-	
AW-19[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	12.300 * 1.200 = 14.760(242.03kg), 방충망포함	EA	1	4,747,790	4,747,790		-		-		4,747,790	-	-	
AW-19[150mm, 불소수지, 단열복합 커튼월창, FIX/PJ-관급]	12.300 * 1.200 = 14.760(242.03kg), 방충망포함	EA	1	4,747,790	4,747,790		-		-		4,747,790	-	-	
조달수수료	[알루미늄창호 * 0.54%]	식	1	296,665	296,665		-		-		296,665	-	-	
조달수수료	[알루미늄창호 * 0.54%]	식	1	296,665	296,665		-		-		296,665	-	-	
고밀도압축패널설치(틀포함)	8mm*1200*2400 직결방식	M2	301	177,100	53,307,100		-		-		53,307,100	-	-	
고밀도압축패널설치(틀포함)	8mm*1200*2400 직결방식	M2	301	177,100	53,307,100		-		-		53,307,100	-	-	
조달수수료	[고밀도압축패널 * 0.54%]	식	1	287,858	287,858		-		-		287,858	-	-	
조달수수료	[고밀도압축패널 * 0.54%]	식	1	287,858	287,858		-		-		287,858	-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
소 계				-	108,829,769		-		-		108,829,769		-	
소 계				-	108,829,769		-		-		108,829,769		-	
ELEVATOR(장애인경용,MRL방식)	HC20-60m/min-5F/S	대	1	57,729,000	57,729,000		-		-		57,729,000		-	
ELEVATOR(장애인경용,MRL방식)	HC20-60m/min-5F/S	대	1	57,729,000	57,729,000		-		-		57,729,000		-	
조달수수료	[ELEVATOR * 0.54%]	식	1	311,736	311,736		-		-		311,736		-	
조달수수료	[ELEVATOR * 0.54%]	식	1	311,736	311,736		-		-		311,736		-	
소 계				-	58,040,736		-		-		58,040,736		-	
소 계				-	58,040,736		-		-		58,040,736		-	
DUMBWAITER(MRL방식)	150kg-20m/min-3F/S	대	1	21,127,000	21,127,000		-		-		21,127,000		-	
DUMBWAITER(MRL방식)	150kg-20m/min-3F/S	대	1	21,127,000	21,127,000		-		-		21,127,000		-	
조달수수료	[DUMBWAITER * 0.54%]	식	1	114,085	114,085		-		-		114,085		-	
조달수수료	[DUMBWAITER * 0.54%]	식	1	114,085	114,085		-		-		114,085		-	
소 계				-	21,241,085		-		-		21,241,085		-	
소 계				-	21,241,085		-		-		21,241,085		-	
[소 계]					188,111,590		-		-		188,111,590		-	
[소 계]					188,111,590		-		-		188,111,590		-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010502 기계 설비 공사														
010502 기계 설비 공사														
관급자관급공사비		식	1	205,133,139	205,133,139	18,996,471	18,996,471		-		224,129,610			
관급자관급공사비		식	1	205,133,139	205,133,139	18,996,471	18,996,471		-		224,129,610	-	-	
[소 계]					205,133,139		18,996,471		-		224,129,610			
[소 계]					205,133,139		18,996,471		-		224,129,610			-

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010503 조 경 공 사														
010503 조 경 공 사														
관급자관급공사비		식	1	41,131,919	41,131,919		-		-		41,131,919		-	
관급자관급공사비		식	1	41,131,919	41,131,919		-		-		41,131,919		-	
[소 계]					41,131,919		-		-		41,131,919		-	
[소 계]					41,131,919		-		-		41,131,919		-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010601 건축공사														
010601 건축공사														
레미콘	25-24Mpa-15	M3	1915	66,660	127,653,900	-	-	-	-	127,653,900		-	-	
레미콘	25-24Mpa-15	M3	1915	66,660	127,653,900	-	-	-	-	127,653,900		-	-	
레미콘	25-18Mpa-12	M3	254	57,780	14,676,120	-	-	-	-	14,676,120		-	-	
레미콘	25-18Mpa-12	M3	254	57,780	14,676,120	-	-	-	-	14,676,120		-	-	
레미콘	25-18Mpa-8	M3	100	56,780	5,678,000	-	-	-	-	5,678,000		-	-	
레미콘	25-18Mpa-8	M3	100	56,780	5,678,000	-	-	-	-	5,678,000		-	-	
조달수수료	[레미콘 * 0.54%]	식	1	799,243	799,243	-	-	-	-	799,243		-	-	
조달수수료	[레미콘 * 0.54%]	식	1	799,243	799,243	-	-	-	-	799,243		-	-	
소 계				-	148,807,263	-	-	-	-	148,807,263		-	-	
소 계				-	148,807,263	-	-	-	-	148,807,263		-	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-10, SD400, 하치장상차도	TON	53.405	730,630	39,019,295	-	-	-	-	39,019,295		-0.682	-498,290	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-10, SD400, 하치장상차도	TON	52.723	730,630	38,521,005	-	-	-	-	38,521,005		-	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-13, SD400, 하치장상차도	TON	36.406	719,900	26,208,679	-	-	-	-	26,208,679	0.118		84,948	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-13, SD400, 하치장상차도	TON	36.524	719,900	26,293,627	-	-	-	-	26,293,627				
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-16, SD400, 하치장상차도	TON	14.927	714,540	10,665,938	-	-	-	-	10,665,938		-	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-16, SD400, 하치장상차도	TON	14.927	714,540	10,665,938	-	-	-	-	10,665,938		-	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-19, SD400, 하치장상차도	TON	8.070	714,540	5,766,337	-	-	-	-	5,766,337		-	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-19, SD400, 하치장상차도	TON	8.070	714,540	5,766,337	-	-	-	-	5,766,337		-	-	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-22, SD400, 하치장상차도	TON	144.281	714,540	103,094,545	-	-	-	-	103,094,545		0.222	158,628	
철근콘크리트용봉강(이형철근)	HD-22, SD400, 하치장상차도	TON	144.503	714,540	103,253,173	-	-	-	-	103,253,173				
조달수수료	[철근 * 0.54%]	식	1	997,675	997,675	-	-	-	-	997,675		-	-	
조달수수료	[철근 * 0.54%]	식	1	997,675	997,675	-	-	-	-	997,675		-	-	
소 계					185,752,469	-	-	-	-	185,752,469		-	-254,714	
소 계					185,497,755	-	-	-	-	185,497,755		-	-	
[소 계]					334,559,732	-	-	-	-	334,559,732		-	-254,714	
[소 계]					334,305,018	-	-	-	-	334,305,018		-	-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010602 토 목 공 사														
010602 토 목 공 사														
도급자관급공사비		식	1	54,725,000	54,725,000		-		-		54,725,000			
도급자관급공사비		식	1	52,973,061	52,973,061		-		-		52,973,061	-	- 1,751,939	
[소 계]					54,725,000		-		-		54,725,000			
[소 계]					52,973,061		-		-		52,973,061	-	- 1,751,939	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010603 조 경 공 사														
010603 조 경 공 사														
도급자관급공사비		식	1	11,543,118	11,543,118		-		-		11,543,118		-	
도급자관급공사비		식	1	11,543,118	11,543,118		-		-		11,543,118		-	
[소 계]					11,543,118		-		-		11,543,118		-	
[소 계]					11,543,118		-		-		11,543,118		-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010701 기계 설비 공사														
010701 기계 설비 공사														
상수도인입(원인자)부담금		식	1	2,339,000	2,339,000		-		-		2,339,000		-	
상수도인입(원인자)부담금		식	1	2,339,000	2,339,000		-		-		2,339,000		-	
[소 계]					2,339,000		-		-		2,339,000			
[소 계]					2,339,000		-		-		2,339,000			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 건축]

품 명	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010801 기계 설비 공사														
010801 기계 설비 공사														
도시가스시설부담금		식	1	2,500,000	2,500,000		-		-		2,500,000		-	
도시가스시설부담금		식	1	2,500,000	2,500,000		-		-		2,500,000		-	
[소 계]					2,500,000		-		-		2,500,000		-	
[소 계]					2,500,000		-		-		2,500,000		-	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
토목공사		식			117,797,675		194,821,756		59,292,669		371,912,100	-	16,612,660	
토목공사		식			115,982,930		207,943,554		64,598,276		388,524,760			
1.부대토목공사		식			19,509,120		8,723,961		1,399,338		29,632,419	-	- 2,945,202	
1.부대토목공사		식			16,746,897		8,396,180		1,544,140		26,687,217			
2.가시설		식			98,288,555		186,097,795		57,893,331		342,279,681	-	14,676,493	
2.가시설		식			97,544,783		197,222,982		62,188,409		356,956,174			
3.기타공사		식			-		-		-		-	-	4,881,369	
3.기타공사		식			1,691,250		2,324,392		865,727		4,881,369			
		식									-	-	-	
		식									-	-	-	
1.부대토목공사		식										-	-	
1.부대토목공사		식												
1-1 토공사		식			839,963		2,203,571		609,881		3,653,415	-	- 8,269	
1-1 토공사		식			837,190		2,170,294		637,662		3,645,146			
1-2 우수공사		식			6,362,337		2,710,725		102,564		9,175,626	-	-	
1-2 우수공사		식			6,362,337		2,710,725		102,564		9,175,626			
1-3 우수공사		식			3,088,209		479,939		32,453		3,600,601	-	- 3,077,690	
1-3 우수공사		식			328,759		185,435		8,717		522,911			
1-4 포장공사		식			8,932,391		2,548,690		314,062		11,795,143	-	-	
1-4 포장공사		식			8,932,391		2,548,690		314,062		11,795,143			
1-5 철거공사		식			286,220		781,036		340,378		1,407,634	-	140,757	
1-5 철거공사		식			286,220		781,036		481,135		1,548,391			
[소 계]					19,509,120		8,723,961		1,399,338		29,632,419	-	- 2,945,202	
[소 계]					16,746,897		8,396,180		1,544,140		26,687,217			
1-6 관급자재비		식			54,725,000		-		-		54,725,000	-	- 1,751,939	
1-6 관급자재비		식			52,973,061		-		-		52,973,061			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
1-1. 토공사		식	1											
1-1. 토공사		식	1											
터파기(토사)	굴삭기(0.7m³)	m³	733	299	219,119	334	244,768	271	198,599		662,486			
터파기(토사)	굴삭기(0.7m³)	m³	733	299	219,119	334	244,768	271	198,599		662,486			
되메우기및다짐	기계90%+인력10%	m³	682	633	431,971	2,672	1,823,426	479	326,879		2,582,276			
되메우기및다짐	기계90%+인력10%	m³	682	633	431,971	2,672	1,823,426	479	326,879		2,582,276			
잔토처리 (BH0.7m²+DT15T)	L=11.55km	m³	50	3,746	188,873	2,685	135,377	1,674	84,403		408,653			
잔토처리 (BH0.7m²+DT15T)	L=11.55km	m³	0	3,746	-	2,685	-	1,674	-		-	- 50.42	- 408,653	
잔토처리 (BH0.7m² +DT24T)	L=12.97km	m³		3,691	-	2,025	-	2,225	-		-	50.42	400,384	
잔토처리 (BH0.7m² +DT24T)	L=12.97km	m³	50.42	3,691	186,100	2,025	102,100	2,225	112,184		400,384			
[소 계]					839,963		2,203,571		609,881		3,653,415			
[소 계]					837,190		2,170,294		637,662		3,645,146		- 8,269	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
1-2. 우수공사		식	1											
1-2. 우수공사		식	1											
우수맨홀 설치	Ø900	EA	2	210,470	420,940	139,219	278,438	3,697	7,394		706,772			
우수맨홀 설치	Ø900	EA	2	210,470	420,940	139,219	278,438	3,697	7,394		706,772			
집수정 설치	450X450	EA	6	119,464	716,784	161,568	969,408	1,504	9,024		1,695,216			
집수정 설치	450X450	EA	6	119,464	716,784	161,568	969,408	1,504	9,024		1,695,216			
우수관 부설	Ø300MM	M	114	35,297	4,006,209	9,313	1,057,025	224	25,424		5,088,658			
우수관 부설	Ø300MM	M	114	35,297	4,006,209	9,313	1,057,025	224	25,424		5,088,658			
횡단축구 설치 (무소음트렌치)	300X300	M	5.2	160,955	836,966	36,062	187,522	-	-		1,024,488			
횡단축구 설치 (무소음트렌치)	300X300	M	5.2	160,955	836,966	36,062	187,522	-	-		1,024,488			
횡단축구 설치 (디자인그레이팅)	300X300	M	2.8	134,931	377,806	36,062	100,973	-	-		478,779			
횡단축구 설치 (디자인그레이팅)	300X300	M	2.8	134,931	377,806	36,062	100,973	-	-		478,779			
하수관내 CCTV조사	신설(800mm이하)	M	114	32	3,632	1,034	117,359	535	60,722		181,713			
하수관내 CCTV조사	신설(800mm이하)	M	114	32	3,632	1,034	117,359	535	60,722		181,713			
[소 계]					6,362,337		2,710,725		102,564		9,175,626			
[소 계]					6,362,337		2,710,725		102,564		9,175,626			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
1-3. 오수공사		식	1											
1-3. 오수공사		식	1											
오수맨홀 설치	Ø900	EA	1	240,443	240,443	155,481	155,481	6,308	6,308		402,232			
오수맨홀 설치	Ø900	EA	1	240,443	240,443	155,481	155,481	6,308	6,308		402,232	-	-	
오수관 부설	Ø250MM	M	3.2	27,567	88,214	8,327	26,646	218	697		115,557			
오수관 부설	Ø250MM	M	3.2	27,567	88,214	8,327	26,646	218	697		115,557	-	-	
하수관내 CCTV조사	신설(800mm이하)	M	3.2	32	102	1,034	3,308	535	1,712		5,122			
하수관내 CCTV조사	신설(800mm이하)	M	3.2	32	102	1,034	3,308	535	1,712		5,122	-	-	
수밀시험비		회	2	1,379,725	2,759,450	147,252	294,504	11,868	23,736		3,077,690			
수밀시험비		회	0	1,379,725	-	147,252	-	11,868	-		-	- 2.00	- 3,077,690	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
												-	-	
[소 계]					3,088,209		479,939		32,453		3,600,601			
[소 계]					328,759		185,435		8,717		522,911	-	- 3,077,690	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
1-4. 포장공사		식	1											
1-4. 포장공사		식	1											
아스팔트포장	T=10cm	m ²	118	17,892	2,111,256	5,813	685,934	770	90,860		2,888,050			
아스팔트포장	T=10cm	m ²	118	17,892	2,111,256	5,813	685,934	770	90,860		2,888,050			
아스팔트포장	T=65cm	m ²	16	33,490	535,840	8,262	132,192	1,458	23,328		691,360			
아스팔트포장	T=65cm	m ²	16	33,490	535,840	8,262	132,192	1,458	23,328		691,360			
점토블럭포장	T=6cm	m ²	113.8	29,681	3,377,697	3,042	346,179	633	72,035		3,795,911			
점토블럭포장	T=6cm	m ²	113.8	29,681	3,377,697	3,042	346,179	633	72,035		3,795,911			
보차도경계석 설치	200X250X1000	M	141.5	19,983	2,827,594	8,537	1,207,985	898	127,067		4,162,646			
보차도경계석 설치	200X250X1000	M	141.5	19,983	2,827,594	8,537	1,207,985	898	127,067		4,162,646			
L형측구 설치	B=50cm, T=20cm	M	35	1,245	43,575	4,826	168,910	-	-		212,485			
L형측구 설치	B=50cm, T=20cm	M	35	1,245	43,575	4,826	168,910	-	-		212,485			
차선도색 (윤착식,수동식)	횡단보도,주차장	m ²	3.03	12,023	36,429	2,472	7,490	255	772		44,691			
차선도색 (윤착식,수동식)	횡단보도,주차장	m ²	3.03	12,023	36,429	2,472	7,490	255	772		44,691			
[소 계]					8,932,391		2,548,690		314,062		11,795,143			
[소 계]					8,932,391		2,548,690		314,062		11,795,143			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
1-5. 철거공사		식												
1-5. 철거공사		식												
소형고압블럭 포장철거	ILP, 점토블럭	M2	450	212	95,400	1,079	485,550	209	94,050		675,000	-	-	
소형고압블럭 포장철거	ILP, 점토블럭	M2	450	212	95,400	1,079	485,550	209	94,050		675,000			
포장 철거(ASP)	백호0.7㎡+대형브레이커	M3	2	2,055	4,747	2,733	6,313	2,226	5,142		16,202	-	-	
포장 철거(ASP)	백호0.7㎡+대형브레이커	M3	2	2,055	4,747	2,733	6,313	2,226	5,142		16,202			
아스팔트 포장절단		M	17	584	9,928	951	16,167	45	765		26,860	-	-	
아스팔트 포장절단		M	17	584	9,928	951	16,167	45	765		26,860			
무근 구조물철기	t=30cm 미만	M3	37	4,730	176,145	7,331	273,006	6,456	240,421		689,572	-	-	
무근 구조물철기	t=30cm 미만	M3	37	4,730	176,145	7,331	273,006	6,456	240,421		689,572			
폐기물 상차비		TON			-		-	1,578	-		-	89	140,757	
폐기물 상차비		TON	89		-		-	1,578	140,757		140,757			
[소 계]					286,220		781,036		340,378		1,407,634	-	140,757	
[소 계]					286,220		781,036		481,135		1,548,391			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
1-6. 관급자재비														
1-6. 관급자재비														
레미콘	25-18-8(Mpa)	M3	19.03	53,560	1,019,246		-		-		1,019,246		-	
레미콘	25-18-8(Mpa)	M3	19.03	53,560	1,019,246		-		-		1,019,246		-	
레미콘	25-21-8(Mpa)	M3	7.12	57,370	408,474		-		-		408,474		-	
레미콘	25-21-8(Mpa)	M3	7.12	57,370	408,474		-		-		408,474		-	
이형철근	D13M/M 0.995KG/M SD30A,30B	ton	0.328	663,000	217,464		-		-		217,464		-	
이형철근	D13M/M 0.995KG/M SD30A,30B	ton	0.328	663,000	217,464		-		-		217,464		-	
이형철근	D16M/M 1.560KG/M SD30A,30B	ton	0.047	658,000	30,926		-		-		30,926		-	
이형철근	D16M/M 1.560KG/M SD30A,30B	ton	0.047	658,000	30,926		-		-		30,926		-	
레미콘(가시설구간)	25-21-8(Mpa)	M3	340.80	57,370	19,551,696		-		-		19,551,696	- 39.41	- 2,260,952	
레미콘(가시설구간)	25-21-8(Mpa)	M3	301.39	57,370	17,290,744		-		-		17,290,744			
이형철근(가시설구간)	D22M/M 3.04KG/M SD30A,30B	ton	39.702	660,000	26,203,320		-		-		26,203,320	- 0.44	- 293,700	
이형철근(가시설구간)	D22M/M 3.04KG/M SD30A,30B	ton	39.257	660,000	25,909,620		-		-		25,909,620			
이형철근(가시설구간)	D13M/M 0.995KG/M SD30A,30B	ton	8.627	663,000	5,719,701		-		-		5,719,701	- 0.105	- 69,615	
이형철근(가시설구간)	D13M/M 0.995KG/M SD30A,30B	ton	8.522	663,000	5,650,086		-		-		5,650,086			
보통시멘트(가시설구간)	40kg/대 (포장품)	KG	14,658.94	87	1,279,329		-		-		1,279,329	10,103.2	881,737	
보통시멘트(가시설구간)	40kg/대 (포장품)	KG	24,762.14	87	2,161,066		-		-		2,161,066			
조달수수료	재료비의 0.54%	식	1	293,922	293,922		-		-		293,922		- 9,409	
조달수수료	재료비의 0.54%	식	1	284,513	284,513		-		-		284,513			
단수정리		식	1	922	922		-		-		922			
단수정리		식	1	922	922		-		-		922			
[소 계]					54,725,000		-		-		54,725,000			
[소 계]					52,973,061		-		-		52,973,061		- 1,751,939	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
2. 가시설											-		-	
2. 가시설											-			
2-1. 토공사		식			22,695,266		18,386,369		10,925,258		52,006,893		-	1,062,891
2-1. 토공사		식			23,276,834		15,221,657		14,571,293		53,069,784			
2-2. 흙막이공사		식			610,106		25,238,631		9,380,851		35,229,588		-	1,212,047
2-2. 흙막이공사		식			598,787		24,368,910		9,049,844		34,017,541			
2-3. 버팀보공사		식			6,407,765		30,740,754		14,894,297		52,042,816		-	-
2-3. 버팀보공사		식			6,407,765		30,740,754		14,894,297		52,042,816			
2-4. C.I.P.공사		식			2,494,661		74,261,382		15,256,096		92,012,139		-	2,219,451
2-4. C.I.P.공사		식			2,406,072		72,354,605		15,032,011		89,792,688			
2-5. L.W 공사		식			2,029,456		27,927,329		1,783,167		31,739,952		-	19,701,445
2-5. L.W 공사		식			3,427,923		45,001,545		3,011,929		51,441,397			
2-6. 계측관리비		식			3,025,692		3,507,125		1,296,844		7,829,661		-	-
2-6. 계측관리비		식			3,025,692		3,507,125		1,296,844		7,829,661			
2-7. 자재비		식			54,528,582		-		-		54,528,582		-	2,623,899
2-7. 자재비		식			51,904,683		-		-		51,904,683			
2-8. 운반비		식			1,051,087		1,456,605		2,911,522		5,419,214		-	32,446
2-8. 운반비		식			1,051,087		1,448,786		2,886,895		5,386,768			
2-9. 복공설치공사		식			5,445,940		4,579,600		1,445,296		11,470,836		-	-
2-9. 복공설치공사		식			5,445,940		4,579,600		1,445,296		11,470,836			
[소 계]					98,288,555		186,097,795		57,893,331		342,279,681			14,676,493
[소 계]					97,544,783		197,222,982		62,188,409		356,956,174			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
2-1. 토공사														
2-1. 토공사														
터파기(토사)	굴삭기(0.7㎡)	㎡	5,642.45	299	1,687,092	334	1,884,578	271	1,529,103		5,100,773	258.84	233,990	
터파기(토사)	굴삭기(0.7㎡)	㎡	5,901.29	299	1,764,484	334	1,971,030	271	1,599,249		5,334,763			
줄파기		M	103		-	13,159	1,352,350		-		1,352,350	-	-	
줄파기		M	103		-	13,159	1,352,350		-		1,352,350	-	-	
되메우기및다짐	기계90%+인력10%	㎡	41	633	26,117	2,672	110,246	479	19,763		156,126	-	-	
되메우기및다짐	기계90%+인력10%	㎡	41	633	26,117	2,672	110,246	479	19,763		156,126	-	-	
잔토처리(BH0.7㎡+DT15T)	L=11.55km	㎡	5,601.19	3,746	20,982,057	2,685	15,039,195	1,674	9,376,392		45,397,644	-5,601.19	- 45,397,644	
잔토처리(BH0.7㎡+DT15T)	L=11.55km	㎡		3,746	-	2,685	-	1,674	-		-			
잔토처리(BH0.7㎡+DT24T)	L=12.97km	㎡		3,691	-	2,025	-	2,225	-		-	5,821.25	46,226,545	
잔토처리(BH0.7㎡+DT24T)	L=12.97km	㎡	5,821.25	3,691	21,486,233	2,025	11,788,031	2,225	12,952,281		46,226,545			
[소 계]					22,695,266		18,386,369		10,925,258		52,006,893			
[소 계]					23,276,834		15,221,657		14,571,293		53,069,784	-	1,062,891	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고	
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액		
2-2. 흙막이공사		식													
2-2. 흙막이공사		식													
강관말뚝 천공	토사	m	809.16		-	16,432	13,296,117	4,108	3,324,029		16,620,146	-	30.76	-	631,811
강관말뚝 천공	토사	m	778.40		-	16,432	12,790,668	4,108	3,197,667		15,988,335				
강관말뚝 천공	풍화암	m	113.16		-	76,876	8,699,288	16,876	1,909,688		10,608,976	-	3.47	-	326,258
강관말뚝 천공	풍화암	m	109.68		-	76,876	8,431,759	16,876	1,850,959		10,282,718				
케이싱튜브 설치, 철거	토사구간	m	809.16	368	297,770	1,262	1,021,159	3,323	2,688,838		4,007,767	-	30.76	-	152,353
케이싱튜브 설치, 철거	토사구간	m	778.40	368	286,451	1,262	982,340	3,323	2,586,623		3,855,414				
H파일 횡타(진동식)	H=300×300, ℓ=3m이하	본	79.00		-	19,308	1,525,332	14,567	1,150,793		2,676,125	-	3.00	-	101,625
H파일 횡타(진동식)	H=300×300, ℓ=3m이하	본	76.00		-	19,308	1,467,408	14,567	1,107,092		2,574,500				
H-PILE 인발	엄지말뚝	본	27.00	11,568	312,336	25,805	696,735	11,389	307,503		1,316,574	-		-	
H-PILE 인발	엄지말뚝	본	27.00	11,568	312,336	25,805	696,735	11,389	307,503		1,316,574				
[소 계]					610,106		25,238,631		9,380,851		35,229,588				
[소 계]					598,787		24,368,910		9,049,844		34,017,541		-	1,212,047	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
2-3. 버팀보공사														
2-3. 버팀보공사														
띠장설치 및 철거 (H=300-500)	3-5m이하	평	3	-	67,833	203,499	39,838	119,514		323,013				
띠장설치 및 철거 (H=300-500)	3-5m이하	평	3	-	67,833	203,499	39,838	119,514		323,013				
띠장설치 및 철거 (H=300-500)	6-8m이하	평	2	-	74,303	148,606	43,639	87,278		235,884				
띠장설치 및 철거 (H=300-500)	6-8m이하	평	2	-	74,303	148,606	43,639	87,278		235,884				
띠장설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	21	-	81,176	1,704,696	47,675	1,001,175		2,705,871				
띠장설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	21	-	81,176	1,704,696	47,675	1,001,175		2,705,871				
띠장 연결	용접	개소		31,559	-	1,780	-	34	-	-				
띠장 연결	용접	개소			-	1,780	-	34	-	-				
버팀보설치 및 철거 (H=300-500)	3-5m이하	평	6	-	67,833	406,998	39,838	239,028		646,026				
버팀보설치 및 철거 (H=300-500)	3-5m이하	평	6	-	67,833	406,998	39,838	239,028		646,026				
버팀보설치 및 철거 (H=300-500)	6-8m이하	평	5	-	74,303	371,515	43,639	218,195		589,710				
버팀보설치 및 철거 (H=300-500)	6-8m이하	평	5	-	74,303	371,515	43,639	218,195		589,710				
버팀보설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	84	-	81,176	6,818,784	47,675	4,004,700		10,823,484				
버팀보설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	84	-	81,176	6,818,784	47,675	4,004,700		10,823,484				
띠장 우각부연결		개소	12	75,324	903,888	30,041	360,492	1,283	15,396		1,279,776			
띠장 우각부연결		개소	12	75,324	903,888	30,041	360,492	1,283	15,396		1,279,776			
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	3-5m이하	평	6	-	67,833	406,998	39,838	239,028		646,026				
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	3-5m이하	평	6	-	67,833	406,998	39,838	239,028		646,026				
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	6-8m이하	평	3	-	74,303	222,909	43,639	130,917		353,826				
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	6-8m이하	평	3	-	74,303	222,909	43,639	130,917		353,826				
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	44	-	81,176	3,571,744	47,675	2,097,700		5,669,444				
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	44	-	81,176	3,571,744	47,675	2,097,700		5,669,444				
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	44	-	81,176	3,571,744	47,675	2,097,700		5,669,444				
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	평	44	-	81,176	3,571,744	47,675	2,097,700		5,669,444				

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	편	44			81,176	3,571,744	47,675	2,097,700		5,669,444			
보받이받설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	편	44			81,176	3,571,744	47,675	2,097,700		5,669,444			
JACK 설치철거	100ton	개소	65	37,241	2,420,665	9,996	649,740		-		3,070,405			
JACK 설치철거	100ton	개소	65	37,241	2,420,665	9,996	649,740		-		3,070,405			
BRACKET 설치및철거	L-100x100x10	개소	104	15,631	1,625,624	1,442	149,968		-		1,775,592			
BRACKET 설치및철거	L-100x100x10	개소	104	15,631	1,625,624	1,442	149,968		-		1,775,592			
PIECE BRACKET설치, 철거	H-300X300	개소	44	33,127	1,457,588	132,733	5,840,252	358	15,752		7,313,592			
PIECE BRACKET설치, 철거	H-300X300	개소	44	33,127	1,457,588	132,733	5,840,252	358	15,752		7,313,592			
토류판 설치 및 철거 (T=8cm)	3개월미만	m2	188.26		-	14,560	2,741,065	13,440	2,530,214		5,271,279			
토류판 설치 및 철거 (T=8cm)	3개월미만	m2	188.26		-	14,560	2,741,065	13,440	2,530,214		5,271,279			
[소 계]					6,407,765		30,740,754		14,894,297		52,042,816			
[소 계]					6,407,765		30,740,754		14,894,297		52,042,816			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
2-4. C.I.P.공사		식												
2-4. C.I.P.공사		식												
강관말뚝 천공	토사	m	1,584.28		-	16,432	26,032,888	4,108	6,508,222		32,541,110			
강관말뚝 천공	토사	m	1,562.56		-	16,432	25,675,985	4,108	6,418,996		32,094,981	- 21.72	- 446,129	
강관말뚝 천공	풍화암	m	154		-	76,876	11,838,904	16,876	2,598,904		14,437,808			
강관말뚝 천공	풍화암	m	152		-	76,876	11,685,152	16,876	2,565,152		14,250,304	- 2	- 187,504	
케이싱튜브 설치, 철거	토사층	M	1,584.28	368	583,015	1,262	1,999,361	3,323	5,264,562		7,846,938			
케이싱튜브 설치, 철거	토사층	M	1,562.56	368	575,022	1,262	1,971,950	3,323	5,192,386		7,739,358	- 21.72	- 107,580	
C.I.P.레미콘타설		m³	327.89	1,567	513,803	27,998	9,180,264	217	71,152		9,765,219			
C.I.P.레미콘타설		m³	289.04	1,567	452,925	27,998	8,092,541	217	62,721		8,608,187	- 38.85	- 1,157,032	
H-Pile 설치		편	52	5,031	261,612	15,240	792,480	7,509	390,468		1,444,560			
H-Pile 설치		편	50	5,031	251,550	15,240	762,000	7,509	375,450		1,389,000	- 2	- 55,560	
철근가공 및 조립	보통	TON	45.332	6,850	310,524	456,813	20,708,246		-		21,018,770			
철근가공 및 조립	보통	TON	44.805	6,850	306,914	456,813	20,467,506		-		20,774,420	- 0.527	- 244,350	
철근삽입		공	154	3,023	465,542	4,884	752,136	2,741	422,114		1,639,792			
철근삽입		공	152	3,023	459,496	4,884	742,368	2,741	416,632		1,618,496	- 2	- 21,296	
CAP CON'C 타설	D=400	식	1	360,165	360,165	1,958,451	1,958,451	674	674		2,319,290			
CAP CON'C 타설	D=400	식	1	360,165	360,165	1,958,451	1,958,451	674	674		2,319,290			
기계기구 설치 및 해체		회	4		-	249,663	998,652		-		998,652			
기계기구 설치 및 해체		회	4		-	249,663	998,652		-		998,652			
[소 계]					2,494,661		74,261,382		15,256,096		92,012,139			
[소 계]					2,406,072		72,354,605		15,032,011		89,792,688		- 2,219,451	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
2-5. ROD GROUTING 공사		식	1											
2-5. ROD GROUTING 공사		식	1											
ROD GROUTING 천공		M	1,343.51	1,479	1,987,051	17,285	23,222,570	1,247	1,675,356		26,884,977	925.79	18,525,984	
ROD GROUTING 천공		M	2,269.30	1,479	3,356,294	17,285	39,224,850	1,247	2,829,817		45,410,961			
ROD 그라우트액주입		M3	10.546	4,021	42,405	147,487	1,555,397	10,223	107,811		1,705,613	7.268	1,175,461	
ROD 그라우트액주입		M3	17.814	4,021	71,629	147,487	2,627,333	10,223	182,112		2,881,074			
기계기구설치및해체		개소	4	-	-	249,663	998,652	-	-		998,652	-	-	
기계기구설치및해체		개소	4	-	-	249,663	998,652	-	-		998,652			
플랜트설치및해체		개소	1	-	-	2,150,710	2,150,710	-	-		2,150,710	-	-	
플랜트설치및해체		개소	1	-	-	2,150,710	2,150,710	-	-		2,150,710			
[소 계]					2,029,456		27,927,329		1,783,167		31,739,952			
[소 계]					3,427,923		45,001,545		3,011,929		51,441,397		19,701,445	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
2-6. 계측관리비		식												
2-6. 계측관리비														
경 사 계		공	4	137,492	549,968	131,203	524,812	56,384	225,536		1,300,316	-	-	
경 사 계		공	4	137,492	549,968	131,203	524,812	56,384	225,536		1,300,316			
지하수위계		공	4	176,528	706,112	54,649	218,596	47,710	190,840		1,115,548	-	-	
지하수위계		공	4	176,528	706,112	54,649	218,596	47,710	190,840		1,115,548			
변형률계		개	7	69,396	485,772	122,311	856,177	47,710	333,970		1,675,919	-	-	
변형률계		개	7	69,396	485,772	122,311	856,177	47,710	333,970		1,675,919			
건물경사계		개소	1	43,373	43,373	73,734	73,734	4,337	4,337		121,444	-	-	
건물경사계		개소	1	43,373	43,373	73,734	73,734	4,337	4,337		121,444			
균열측정계		개소	1	43,373	43,373	66,794	66,794	4,337	4,337		114,504	-	-	
균열측정계		개소	1	43,373	43,373	66,794	66,794	4,337	4,337		114,504			
지표침하계		개소	4	104,095	416,380	13,011	52,044	4,337	17,348		485,772	-	-	
지표침하계		개소	4	104,095	416,380	13,011	52,044	4,337	17,348		485,772			
계측관리및보고서작성		월	3	260,238	780,714	571,656	1,714,968	173,492	520,476		3,016,158	-	-	
계측관리및보고서작성		월	3	260,238	780,714	571,656	1,714,968	173,492	520,476		3,016,158			
[소 계]					3,025,692		3,507,125		1,296,844		7,829,661			
[소 계]					3,025,692		3,507,125		1,296,844		7,829,661			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
2-7. 자재비		식	1											
2-7. 자재비		식	1											
구조용H형강	H-300x200x9x14M	M/T	45.577	719,991	32,815,029						32,815,029			
구조용H형강	H-300x200x9x14M	M/T	43.919	719,991	31,621,284						31,621,284	- 1.658	- 1,193,745	
구조용H형강	300x300x10x15M/M 94.0KG/M	M/T	1.641	719,991	1,181,505		-		-		1,181,505		-	
구조용H형강	300x300x10x15M/M 94.0KG/M	M/T	1.641	719,991	1,181,505		-		-		1,181,505		-	
강재손율(H형강), 3개월미만	H-300x200x9x14	TON	48.218	107,998	5,207,447		-		-		5,207,447	- 0.776	- 83,806	
강재손율(H형강), 3개월미만	H-300x200x9x14	TON	47.442	107,998	5,123,641		-		-		5,123,641		-	
강재손율(H형강), 3개월미만	H-300x300x10x15	TON	130.397	107,998	14,082,615		-		-		14,082,615		-	
강재손율(H형강), 3개월미만	H-300x300x10x15	TON	130.397	107,998	14,082,615		-		-		14,082,615		-	
강재손율(L형강), 3개월미만	L-100x100x10	TON	1.275	111,902	142,675		-		-		142,675		-	
강재손율(L형강), 3개월미만	L-100x100x10	TON	1.275	111,902	142,675		-		-		142,675		-	
강재손율(L형강), 3개월미만	H-600x300x12X20	TON	10.179	107,998	1,099,311		-		-		1,099,311		-	
강재손율(L형강), 3개월미만	H-600x300x12X20	TON	10.179	107,998	1,099,311		-		-		1,099,311		-	
고재처리비(가시설)	고철(사장분공재)	TON	0.00	307,948	-		-		-		-			
고재처리비(가시설)	고철(사장분공재)	TON	-2.98	307,948	- 917,685		-		-		- 917,685	- 2.98	- 917,685	
고재처리비	철근, 각종	TON	0	307,948	-		-		-		-			
고재처리비	철근, 각종	TON	-1.392	307,948	- 428,663		-		-		- 428,663	- 1.392	- 428,663	
[소 계]					54,528,582		-		-		54,528,582			
[소 계]					51,904,683		-		-		51,904,683		- 2,623,899	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
2-8. 운반비		식	1											
2-8. 운반비		식	1											
강재운반	L=20KM	TON	237.288	-		3,207	760,982	10,101	2,396,846		3,157,828	- 2.438	- 32,446	
강재운반	L=20KM	TON	234.850	-		3,207	753,163	10,101	2,372,219		3,125,382			
중기운반		L/S	1	1,051,087	1,051,087	695,623	695,623	514,676	514,676		2,261,386			
중기운반		L/S	1	1,051,087	1,051,087	695,623	695,623	514,676	514,676		2,261,386			
[소 계]					1,051,087		1,456,605		2,911,522		5,419,214			
[소 계]					1,051,087		1,448,786		2,886,895		5,386,768		- 32,446	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
2-9. 복공설치공사		식												
2-9. 복공설치공사		식												
복공판설치		M2	131.84	1,172	154,516	12,925	1,704,032	4,202	553,991		2,412,539			
복공판설치		M2	131.84	1,172	154,516	12,925	1,704,032	4,202	553,991		2,412,539			
복공판철거		M2	131.84	820	108,108	7,698	1,014,904	2,941	387,741		1,510,753			
복공판철거		M2	131.84	820	108,108	7,698	1,014,904	2,941	387,741		1,510,753			
상현재설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	면	6	-	-	81,176	487,056	47,675	286,050		773,106			
상현재설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	면	6	-	-	81,176	487,056	47,675	286,050		773,106			
하현재설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	면	4	-	-	81,176	324,704	47,675	190,700		515,404			
하현재설치 및 철거 (H=300-500)	9-11m이하	면	4	-	-	81,176	324,704	47,675	190,700		515,404			
주형브레이싱설치		개소	50	59,125	2,956,250	8,246	412,300	297	14,850		3,383,400			
주형브레이싱설치		개소	50	59,125	2,956,250	8,246	412,300	297	14,850		3,383,400			
주형브레이싱철거		개소	50	1,845	92,250	4,470	223,500	222	11,100		326,850			
주형브레이싱철거		개소	50	1,845	92,250	4,470	223,500	222	11,100		326,850			
중간파일브레이싱설치		개소	16	133,426	2,134,816	21,510	344,160	54	864		2,479,840			
중간파일브레이싱설치		개소	16	133,426	2,134,816	21,510	344,160	54	864		2,479,840			
중간파일브레이싱철거		개소	16	-	-	4,309	68,944	-	-		68,944			
중간파일브레이싱철거		개소	16	-	-	4,309	68,944	-	-		68,944			
[소 계]					5,445,940		4,579,600		1,445,296		11,470,836			
[소 계]					5,445,940		4,579,600		1,445,296		11,470,836			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
3. 기타공사					-		-		-		-			
3. 기타공사					1,691,250		2,324,392		865,727		4,881,369		4,881,369	
3-1. 기존오수관이설	D=300mm	식			-		-		-		-		3,646,801	
3-1. 기존오수관이설	D=300mm	식			674,281		2,141,737		830,783		3,646,801			
3-2. 맹암거설치	D=100mm	식			-		-		-		-		1,234,568	
3-2. 맹암거설치	D=100mm	식	1		1,016,969		182,655		34,944		1,234,568			
[소 계]					-		-		-		-			
[소 계]					1,691,250		2,324,392		865,727		4,881,369		4,881,369	

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
3. 기타공사														
3. 기타공사														
3-1. 기존오수관이설	D=300mm	식												
3-1. 기존오수관이설	D=300mm	식												
강관말뚝 천공	토사	M			-	16,432	-	4,108	-	-				
강관말뚝 천공	토사	M	33.6		-	16,432	552,115	4,108	138,028	690,143			33.6	690,143
케이싱튜브 설치, 철거	토사구간	M		368	-	1,262	-	3,323	-	-				
케이싱튜브 설치, 철거	토사구간	M	33.6	368	12,364	1,262	42,403	3,323	111,652	166,419			33.6	166,419
H파일 항타(진동식)	H=300×300, ℓ=3m이하	편			-	19,308	-	14,567	-	-				
H파일 항타(진동식)	H=300×300, ℓ=3m이하	편	4		-	19,308	77,232	14,567	58,268	135,500			4	135,500
H-PILE 인발	염지말뚝	편		11,568	-	25,805	-	11,389	-	-				
H-PILE 인발	염지말뚝	편	4	11,568	46,272	25,805	103,220	11,389	45,556	195,048			4	195,048
토류판 설치 및 철거 (T=8cm)	3개월미만	M2			-	14,560	-	13,440	-	-				
토류판 설치 및 철거 (T=8cm)	3개월미만	M2	25.9		-	14,560	377,104	13,440	348,096	725,200			25.9	725,200
토사굴착		M3		299	-	334	-	271	-	-				
토사굴착		M3	169	299	50,531	334	56,446	271	45,799	152,776			169	152,776
되메우기		M3		633	-	2,672	-	479	-	-				
되메우기		M3	168	633	106,344	2,672	448,896	479	80,472	635,712			168	635,712
오수관부설	D=300mm	M		35,290	-	9,272	-	224	-	-				
오수관부설	D=300mm	M	13	35,290	458,770	9,272	120,536	224	2,912	582,218			13	582,218
호안블럭쌓이기		M2			-	12,163	-		-	-				
호안블럭쌓이기		M2	19.94		-	12,163	242,530		-	242,530			19.94	242,530
호안블럭철거		M2			-	6,081	-		-	-				
호안블럭철거		M2	19.94		-	6,081	121,255		-	121,255			19.94	121,255
[소 계]														
[소 계]						674,281		2,141,737		830,783				3,646,801

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 토목]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
3-2. 맹암거설치	D=100mm	식												
3-2. 맹암거설치	D=100mm	식	1											
유공관	PE100m/m	M		3,132	-		-		-		-	122.3	383,043	
유공관	PE100m/m	M	122.3	3,132	383,043		-		-		383,043			
엘보	PE100m/m	EA		5,378	-		-		-		-	10	53,782	
엘보	PE100m/m	EA	10	5,378	53,782		-		-		53,782			
정티	PE100m/m	EA		7,287	-		-		-		-	1	7,286	
정티	PE100m/m	EA	1	7,287	7,286		-		-		7,286			
부직포	300g/㎡	M2		1,735	-		-		-		-	172	298,406	
부직포	300g/㎡	M2	172	1,735	298,406		-		-		298,406			
터파기	굴삭기(0.7㎡)	M3		299	-	334	-	271	-		-	14	12,656	
터파기	굴삭기(0.7㎡)	M3	14	299	4,186	334	4,676	271	3,794		12,656			
잔토처리(BH0.7㎡+DT24T)	L=12.97km	M3		3,691	-	2,025	-	2,225	-		-	14	111,174	
잔토처리(BH0.7㎡+DT24T)	L=12.97km	M3	14	3,691	51,674	2,025	28,350	2,225	31,150		111,174			
자갈(건축용)	25mm, #57, 도착도	M3		18,216	-		-		-		-	12	218,592	
자갈(건축용)	25mm, #57, 도착도	M3	12	18,216	218,592		-		-		218,592			
P.V.C 관 부설 및 접합		개소			-	13,603	-		-		-	11	149,629	
P.V.C 관 부설 및 접합		개소	11		-	13,603	149,629		-		149,629			
[소 계]					-		-		-		-			
[소 계]					1,016,969		182,655		34,944		1,234,568		1,234,568	

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
기계설비공사		식			78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314	-	-	
기계설비공사		식			78,757,048		81,386,933		59,333		160,203,314			
0101 장비설치공사		식			17,581,270		3,146,613		-		20,727,883	-	-	
0101 장비설치공사		식			17,581,270		3,146,613		-		20,727,883			
0102 위생기구설치공사		식			9,647,630		3,420,171		-		13,067,801	-	-	
0102 위생기구설치공사		식			9,647,630		3,420,171		-		13,067,801			
0103 옥외배관공사		식			370,340		432,837		3,750		806,927	-	-	
0103 옥외배관공사		식			370,340		432,837		3,750		806,927			
0104 위생배관공사		식			19,690,435		31,330,839		3,008		51,024,282	-	-	
0104 위생배관공사		식			19,690,435		31,330,839		3,008		51,024,282			
010401 기계실급수급탕배관공사		식			4,436,878		4,010,136		1,129		8,448,143	-	-	
010401 기계실급수급탕배관공사		식			4,436,878		4,010,136		1,129		8,448,143			
010402 기계실및지하2층배수배관공사		식			1,902,047		2,095,465		1,187		3,998,699	-	-	
010402 기계실및지하2층배수배관공사		식			1,902,047		2,095,465		1,187		3,998,699			
010403 급수급탕배관공사		식			9,082,237		15,465,913		692		24,548,842	-	-	
010403 급수급탕배관공사		식			9,082,237		15,465,913		692		24,548,842			
010404 오배수통기배관공사		식			4,269,273		9,759,325		-		14,028,598	-	-	
010404 오배수통기배관공사		식			4,269,273		9,759,325		-		14,028,598			
0105 난방배관공사		식			14,635,477		27,781,925		2,674		42,420,076	-	-	
0105 난방배관공사		식			14,635,477		27,781,925		2,674		42,420,076			
0106 배기덕트공사		식			3,674,584		10,787,573		4,954		14,467,111	-	-	
0106 배기덕트공사		식			3,674,584		10,787,573		4,954		14,467,111			
0107 가스배관공사		식			6,862,215		4,486,975		44,947		11,394,137	-	-	
0107 가스배관공사		식			6,862,215		4,486,975		44,947		11,394,137			
010701 옥외가스배관공사		식			1,666,137		1,464,626		37,318		3,168,081	-	-	
010701 옥외가스배관공사		식			1,666,137		1,464,626		37,318		3,168,081			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010702 옥내가스배관공사		식		5,196,078		3,022,349		7,629		8,226,056		-		
010702 옥내가스배관공사		식		5,196,078		3,022,349		7,629		8,226,056		-		
0108 연도설치공사		식		6,295,097		-		-		6,295,097		-		
0108 연도설치공사		식		6,295,097		-		-		6,295,097		-		
0109 관급자재		식		205,133,139		18,996,471		-		224,129,610		-		
0109 관급자재		식		205,133,139		18,996,471		-		224,129,610		-		
010901 물탱크		식		15,534,000		-		-		15,534,000		-		
010901 물탱크		식		15,534,000		-		-		15,534,000		-		
010902 급수가압펌프		식		6,577,000		-		-		6,577,000		-		
010902 급수가압펌프		식		6,577,000		-		-		6,577,000		-		
010903 전기히트펌프(EHP)설치공사		식		41,578,090		-		-		41,578,090		-		
010903 전기히트펌프(EHP)설치공사		식		41,578,090		-		-		41,578,090		-		
010904 가스엔진히트펌프(GHP)설치공사		식		66,722,830		-		-		66,722,830		-		
010904 가스엔진히트펌프(GHP)설치공사		식		66,722,830		-		-		66,722,830		-		
010905 공기순환기설치공사		식		49,991,690		-		-		49,991,690		-		
010905 공기순환기설치공사		식		49,991,690		-		-		49,991,690		-		
010906 자동제어설치공사		식		24,729,529		18,996,471		-		43,726,000		-		
010906 자동제어설치공사		식		24,729,529		18,996,471		-		43,726,000		-		
01090601 부가세및조달수수료		식		3,944,853		-		-		3,944,853		-		
01090601 부가세및조달수수료		식		3,944,853		-		-		3,944,853		-		
01090602 조달수수료		식		332,616		-		-		332,616		-		
01090602 조달수수료		식		332,616		-		-		332,616		-		
												-		
												-		

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
0101 장비설치공사														
급수가압펌프(부스터)	(105x2)LPM*40M*1.1KW x2대	대	1	-										
저수조(SMC보온품)	54TON, 중간칸막이	대	1	-	-									
중형가스보일러(STS 입형)	200,000KCAL/HR	대	1	3,748,294	3,748,294						3,748,294			
대류펌프(라인형)	50LPM*5M*0.09KW	대	2	95,420	190,840						190,840			
급탕순환펌프(라인형)	50LPM*5M*0.09KW	대	2	95,420	190,840						190,840			
난방순환펌프(라인형)	166LPM*12M*0.75KW	대	2	251,563	503,126						503,126			
배수펌프(수중형)	150LPM*15M*1.5KW	대	2	954,206	1,908,412						1,908,412			
배수펌프(수중형)	100LPM*15M*1.5KW	대	2	529,150	1,058,300						1,058,300			
급탕탱크(STS304), 보온품	600LIT	대	1	2,492,212	2,492,212						2,492,212			
팽창탱크(밀폐형), 난방용	200LIT	대	1	563,849	563,849						563,849			
팽창탱크(밀폐형), 급탕용	100LIT	대	1	372,140	372,140						372,140			
배기팬(DUCT IN-LINE)	50CMM*20mmAq*0.75KW	대	1	745,148	745,148						745,148			
급기팬(DUCT IN-LINE)	50CMM*20mmAq*0.75KW	대	1	745,148	745,148						745,148			
배기팬(DUCT IN-LINE)	45CMM*20mmAq*0.75KW	대	1	745,148	745,148						745,148			
급기팬(DUCT IN-LINE)	45CMM*20mmAq*0.75KW	대	1	745,148	745,148						745,148			
배기팬(HANGER FAN)	68CMM*10mmAq*0.75kw	대	1	1,908,412	1,908,412						1,908,412			
배기팬(천장형)	3.5CMM*0.03KW	대	12	37,300	447,600						447,600			
배기팬(벽부형)	D250	대	1	26,023	26,023						26,023			
배기팬(JET FAN)	32.5CMM*0.48KW	대	2	563,849	1,127,698						1,127,698			
보통인부	일반공사 직종	인	2.6	-	-	75,196	195,509				195,509			
특별인부	일반공사 직종	인	0.9	-	-	92,444	83,199				83,199			
배관공	일반공사 직종	인	1.5	-	-	101,551	152,326				152,326			
보일러공	일반공사 직종	인	2.4	-	-	103,468	248,323				248,323			
기계설비공	일반공사 직종	인	25.2	-	-	97,907	2,467,256				2,467,256			
공구손료	인력품의 2%	식	1	62,932	62,932						62,932			
[소 계]					17,581,270		3,146,613				20,727,883			
[소 계]					17,581,270		3,146,613				20,727,883			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
0102 위생기구설치공사														
유아용 양변기(F.V)	KSVC-760	조	8	128,384	1,027,072		-		-		1,027,072			
양변기(F.V)	KSVC-910C	조	6	124,046	744,276		-		-		744,276			
장애인용 양변기(센서포함)	KSVC-910C	조	2	299,273	598,546		-		-		598,546			
유아용 소변기(벽걸이)	U-1701	조	13	242,888	3,157,544		-		-		3,157,544			
장애인용 소변기(트랩 탈착식)	KSVU-410	조	1	314,887	314,887		-		-		314,887			
세면기(각형), 샤워겸용수전	KSL 610	조	9.00	166,118	1,495,062		-		-		1,495,062			
유아용 세면기(각형)	KSL 630, 자동수전	조	6.00	190,841	1,145,046		-		-		1,145,046			
비누대	STS	EA	15	6,245	93,675		-		-		93,675			
수건걸이	수건걸이, 1바	개	9	6,939	62,451		-		-		62,451			
화장지걸이	STS	개	16	5,118	81,888		-		-		81,888			
페이퍼타올기	STS	대	9	95,420	858,780		-		-		858,780			
보통인부	일반공사 직종	인	7.4	-	-	75,196	556,450		-		556,450			
위생공	일반공사 직종	인	29	-	-	98,749	2,863,721		-		2,863,721			
공구손료	인력품의 2%	식	1	68,403	68,403	-	-		-		68,403			
[소 계]					9,647,630		3,420,171		-		13,067,801			
[소 계]					9,647,630		3,420,171		-		13,067,801			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
0103 옥외배관공사														
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D32	m	3	7,772	23,316	-	-	-	-	23,316				
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D50	m	8	11,224	89,792	-	-	-	-	89,792				
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D65	m	8	15,666	125,328	-	-	-	-	125,328				
경질폴리염화비닐관	PVC관(VG1), D100mm	m	6	5,404	32,424	-	-	-	-	32,424				
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	8,125	8,125	-	-	-	-	8,125				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 용접식, 엘보, #10	개	2.00	2,168	4,336	-	-	-	-	4,336				
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 용접식, 엘보, #10	개	2.00	4,085	8,170	-	-	-	-	8,170				
스테인리스강제관이음	Φ65mm, 용접식, 엘보, #10	개	3	6,245	18,735	-	-	-	-	18,735				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 유니언, 나사식	개	1	5,152	5,152	-	-	-	-	5,152				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 소켓, 나사식	개	1	3,010	3,010	-	-	-	-	3,010				
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 90° 단곡관(DTS)	개	4	1,457	5,828	-	-	-	-	5,828				
스텐관용접(알곤용접)	D32	개소	4	1,095	4,380	8,678	34,712	-	-	39,092				
스텐관용접(알곤용접)	D50	개소	4	1,925	7,700	11,159	44,636	-	-	52,336				
스텐관용접(알곤용접)	D65	개소	6	3,358	20,148	13,412	80,472	-	-	100,620				
터파기(토사)	굴삭기(0.7m3)	m ²	5	336	1,680	334	1,670	271	1,355	4,705				
되메우기및다짐	기계90%+인력10%	m ²	5	712	3,560	2,672	13,360	479	2,395	19,315				
보통인부	일반공사 직종	인	1	-	-	75,196	75,196	-	-	75,196				
배관공	일반공사 직종	인	1.8	-	-	101,551	182,791	-	-	182,791				
공구손료	인력품의 2%	식	1	8,656	8,656	-	-	-	-	8,656				
[소 계]					370,340		432,837		3,750	806,927				
[소 계]					370,340		432,837		3,750	806,927				

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010401 기계설비수급탕배관공사														
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D25	m	17	6,089	103,513	-	-	-	-	103,513				
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D32	m	24	7,772	186,528	-	-	-	-	186,528				
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D40	m	17	8,926	151,742	-	-	-	-	151,742				
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D50	m	18	11,224	202,032	-	-	-	-	202,032				
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D65	m	9	15,666	140,994	-	-	-	-	140,994				
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D100	m	2	24,254	48,508	-	-	-	-	48,508				
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 용접식, 엘보, #10	개	8	1,578	12,624	-	-	-	-	12,624				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 용접식, 엘보, #10	개	17	2,168	36,856	-	-	-	-	36,856				
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 용접식, 엘보, #10	개	4	2,793	11,172	-	-	-	-	11,172				
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 용접식, 엘보, #10	개	3	4,085	12,255	-	-	-	-	12,255				
스테인리스강제관이음	Φ65mm, 용접식, 엘보, #10	개	13	6,245	81,185	-	-	-	-	81,185				
스테인리스강제관이음	Φ100mm, 용접식, 엘보, #10	개	2	13,584	27,168	-	-	-	-	27,168				
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 용접식, 티, #10	개	2	3,070	6,140	-	-	-	-	6,140				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 용접식, 티, #10	개	9	4,389	39,501	-	-	-	-	39,501				
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 용접식, 티, #10	개	2	5,742	11,484	-	-	-	-	11,484				
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 용접식, 티, #10	개	3	7,364	22,092	-	-	-	-	22,092				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 리듀서, 용접식, #10	개	4	1,552	6,208	-	-	-	-	6,208				
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 리듀서, 용접식, #10	개	1	1,969	1,969	-	-	-	-	1,969				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 용접식, 캡, #10	개	1	2,029	2,029	-	-	-	-	2,029				
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 유니언, 나사식	개	4	4,406	17,624	-	-	-	-	17,624				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 유니언, 나사식	개	5	5,152	25,760	-	-	-	-	25,760				
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 유니언, 나사식	개	1	6,020	6,020	-	-	-	-	6,020				
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 유니언, 나사식	개	1	11,823	11,823	-	-	-	-	11,823				
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 니플, 나사식	개	16	2,966	47,456	-	-	-	-	47,456				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 니플, 나사식	개	10	4,276	42,760	-	-	-	-	42,760				

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 니플, 나사식	개	2	6,184	12,368		-		-		12,368			
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 니플, 나사식	개	2	8,128	16,256		-		-		16,256			
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 소켓, 나사식	개	2	1,977	3,954		-		-		3,954			
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 소켓, 나사식	개	1	3,929	3,929		-		-		3,929			
체크밸브	Φ25mm, 나사식, 스테인리스	개	2	41,291	82,582		-		-		82,582			
체크밸브	Φ32mm, 나사식, 스테인리스	개	3	49,358	148,074		-		-		148,074			
체크밸브	Φ40mm, 나사식, 스테인리스	개	1	61,936	61,936		-		-		61,936			
체크밸브	Φ50mm, 나사식, 스테인리스	개	1	67,054	67,054		-		-		67,054			
버터플라이밸브(STS)	Φ65mm, 10K 레버	개	3	110,514	331,542		-		-		331,542			
버터플라이밸브(STS)	Φ100mm, 10K 레버	개	1	220,768	220,768		-		-		220,768			
볼밸브	Φ25mm × 10K, STS	개	4	13,879	55,516		-		-		55,516			
볼밸브	Φ32mm × 10K, STS	개	7	19,431	136,017		-		-		136,017			
볼밸브	Φ40mm × 10K, STS	개	1	23,594	23,594		-		-		23,594			
볼밸브	Φ50mm × 10K, STS	개	1	31,922	31,922		-		-		31,922			
스트레이너	Φ25mm, STS(나사)	개	2	40,510	81,020		-		-		81,020			
스트레이너	Φ32mm, STS(나사)	개	2	49,358	98,716		-		-		98,716			
스트레이너	Φ65mm, STS(플랜지)	개	1	171,063	171,063		-		-		171,063			
수격방지기	W.H.C, Φ50mm	개	1	19,084	19,084		-		-		19,084			
플렉시블조인트	Φ65mm × 10K, 라바형	개	1	31,228	31,228		-		-		31,228			
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	25,937	25,937		-		-		25,937			
압력계설치(STS)		조	1	17,466	17,466	5,077	5,077		-		22,543			
자동여어벤트	10k×D15	개소	3	35,652	106,956	5,787	17,361		-		124,317			
부력식정수위조절밸브	Φ32mm, 부력식정수위밸브, STS	개	2	127,516	255,032		-		-		255,032			
정수위조절밸브장치(STS SCH#10)	D32×32×32	조	1	235,190	235,190	480,294	480,294		-		715,484			
스텐용접합후렌지	D65	개소	6	24,311	145,866	13,412	80,472		-		226,338			
스텐용접합후렌지	D100	개소	4	37,009	148,036	18,823	75,292		-		223,328			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
스텐관용접(알곤용접)	D25	개소	24	909	21,816	7,439	178,536		-		200,352			
스텐관용접(알곤용접)	D32	개소	70	1,095	76,650	8,678	607,460		-		684,110			
스텐관용접(알곤용접)	D40	개소	17	1,420	24,140	9,467	160,939		-		185,079			
스텐관용접(알곤용접)	D50	개소	15	1,925	28,875	11,159	167,385		-		196,260			
스텐관용접(알곤용접)	D65	개소	26	3,358	87,308	13,412	348,712		-		436,020			
스텐관용접(알곤용접)	D100	개소	4	6,395	25,580	18,823	75,292		-		100,872			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD25	m	15.5	1,882	29,171	3,026	46,903		-		76,074			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD32	m	21.5	2,091	44,956	3,566	76,669		-		121,625			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD40	m	15.5	2,271	35,200	4,122	63,891		-		99,091			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD50	m	16	2,535	40,560	4,847	77,552		-		118,112			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD65	m	8.5	3,136	26,656	5,850	49,725		-		76,381			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	40TxD100	m	2	4,848	9,696	10,344	20,688		-		30,384			
U자형볼트너트(절연)	D25	개	6	355	2,130	-	-		-		2,130			
U자형볼트너트(절연)	D32	개	6	390	2,340	-	-		-		2,340			
U자형볼트너트(절연)	D40	개	5	425	2,125	-	-		-		2,125			
U자형볼트너트(절연)	D50	개	8	477	3,816	-	-		-		3,816			
U자형볼트너트(절연)	D100	개	2	858	1,716	-	-		-		1,716			
앵글	ㄱ형강, 등변, 50×50×6mm	kg	106	728	77,168		-		-		77,168			
압철물제작설치(철재)	간단	톤	0.106	141,988	15,050	3,644,966	386,366	10,655	1,129		402,545			
녹막이페인트 칠	2회.1중	m ²	5	1,420	7,100	4,758	23,790		-		30,890			
조합페인트(부칠)	철재면2회.1급	m ²	5	980	4,900	4,863	24,315		-		29,215			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D50	개	2	650	1,300	-	-		-		1,300			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D75	개	2	659	1,318	-	-		-		1,318			
슬리브설치(벽체)	D25-D50	개소	4	139	556	6,995	27,980		-		28,536			
보통인부	일반공사 직종	인	2.7	-	-	75,196	203,029		-		203,029			
배관공	일반공사 직종	인	8	-	-	101,551	812,408		-		812,408			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
공구손료	인력품의 2%	식	1	80,202	80,202	-	-		-		80,202			
[소 계]					4,436,878		4,010,136		1,129		8,448,143			
[소 계]					4,436,878		4,010,136		1,129		8,448,143			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010402 기계설및지하2층배수배관공사														
탄소강관	SPP(백관), D25mm	m	7	2,566	17,962		-		-		17,962			
탄소강관	SPP(백관), D50mm	m	4	4,722	18,888		-		-		18,888			
탄소강관	SPP(백관), D80mm	m	12	8,638	103,656		-		-		103,656			
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D50	m	37	11,224	415,288		-		-		415,288			
배관용스테인리스강관(SCH#10)	D65	m	10	15,666	156,660		-		-		156,660			
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	21,374	21,374		-		-		21,374			
용접식강관이음	Φ25mm, 백엘보	개	7	598	4,186		-		-		4,186			
용접식강관이음	Φ50mm, 백엘보	개	4	1,700	6,800		-		-		6,800			
용접식강관이음	Φ80mm, 백엘보	개	1	3,209	3,209		-		-		3,209			
용접식강관이음	Φ25mm, 백티	개	1	1,231	1,231		-		-		1,231			
용접식강관이음	Φ80mm, 백티	개	4	5,091	20,364		-		-		20,364			
용접식강관이음	Φ80mm, 램	개	1	2,758	2,758		-		-		2,758			
나사식강관이음	Φ50mm, 백니플	개	4	1,622	6,488	-	-		-		6,488			
나사식강관이음	Φ50mm, 백유니언	개	2	5,560	11,120	-	-		-		11,120			
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 용접식, 엘보, #10	개	7	4,085	28,595		-		-		28,595			
스테인리스강제관이음	Φ65mm, 용접식, 엘보, #10	개	5	6,245	31,225		-		-		31,225			
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 용접식, 티, #10	개	1	7,364	7,364		-		-		7,364			
스테인리스강제관이음	Φ65mm, 용접식, 티, #10	개	1	11,276	11,276		-		-		11,276			
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 유니언, 나사식	개	2	11,823	23,646		-		-		23,646			
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 니플, 나사식	개	4	8,128	32,512		-		-		32,512			
게이트밸브	Φ50mm × 10K, 청동	개	4	42,505	170,020		-		-		170,020			
게이트밸브	Φ65mm × 10K, 주철	개	2	58,466	116,932		-		-		116,932			
체크밸브	Φ50mm × 10K, 청동	개	2	32,789	65,578		-		-		65,578			
체크밸브	Φ65mm × 10K, 주철	개	2	35,479	70,958		-		-		70,958			
압력계설치(STS)		조	4	17,466	69,864	5,077	20,308		-		90,172			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
용접합후렌지	D50	개소	2	5,208	10,416	9,580	19,160	8	16		29,592			
용접합후렌지	D80	개소	2	8,592	17,184	13,638	27,276	21	42		44,502			
스텐용접합후렌지	D65	개소	10	24,311	243,110	13,412	134,120	-	-		377,230			
강관용접	D25	개소	17	151	2,567	5,860	99,620	4	68		102,255			
강관용접	D50	개소	8	281	2,248	9,580	76,640	8	64		78,952			
강관용접	D80	개소	14	612	8,568	13,638	190,932	21	294		199,794			
스텐관용접(알곤용접)	D50	개소	17	1,925	32,725	11,159	189,703		-		222,428			
스텐관용접(알곤용접)	D65	개소	13	3,358	43,654	13,412	174,356		-		218,010			
U자형볼트너트(절연)	D50	개	12	477	5,724		-		-		5,724			
U자형볼트너트(절연)	D65	개	2	589	1,178		-		-		1,178			
U자형볼트너트(비절연)	D25	개	3	208	624		-		-		624			
U자형볼트너트(비절연)	D50	개	2	277	554		-		-		554			
U자형볼트너트(비절연)	D80	개	4	373	1,492		-		-		1,492			
앵글	ㄱ형강, 등변, 50×50×6mm	kg	66	728	48,048		-		-		48,048			
잡철물제작설치(철재)	간단	톤	0.066	141,988	9,371	3,644,966	240,567	10,655	703		250,641			
녹막이페인트 칠	2회 .1중	m ²	3.2	1,420	4,544	4,758	15,225		-		19,769			
조합페인트(보칠)	철재면2회 .1급	m ²	3.2	980	3,136	4,863	15,561		-		18,697			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D75	개	5	659	3,295		-		-		3,295			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D100	개	3	806	2,418		-		-		2,418			
슬리브설치(벽체)	D65-D100	개소	8	166	1,328	8,359	66,872		-		68,200			
보통인부	일반공사 직중	인	2.6	-	-	75,196	195,509		-		195,509			
배관공	일반공사 직중	인	6.2	-	-	101,551	629,616		-		629,616			
공구손료	인력품의 2%	식	1	41,909	41,909		-		-		41,909			
[소 계]					1,902,047		2,095,465		1,187		3,998,699			
[소 계]					1,902,047		2,095,465		1,187		3,998,699			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010403 급수급탕배관공사														
배관용스테인리스강관 (SCH#10)	D15	m	150	3,261	489,150	-	-	-	-	489,150				
배관용스테인리스강관 (SCH#10)	D20	m	178	4,198	747,244	-	-	-	-	747,244				
배관용스테인리스강관 (SCH#10)	D25	m	151	6,089	919,439	-	-	-	-	919,439				
배관용스테인리스강관 (SCH#10)	D32	m	64	7,772	497,408	-	-	-	-	497,408				
배관용스테인리스강관 (SCH#10)	D40	m	106	8,926	946,156	-	-	-	-	946,156				
배관용스테인리스강관 (SCH#10)	D50	m	47	11,224	527,528	-	-	-	-	527,528				
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	123,818	123,818	-	-	-	-	123,818				
스테인리스강제관이음	Φ15mm, 용접식, 엘보, #10	개	150	910	136,500	-	-	-	-	136,500				
스테인리스강제관이음	Φ20mm, 용접식, 엘보, #10	개	45	1,145	51,525	-	-	-	-	51,525				
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 용접식, 엘보, #10	개	84	1,578	132,552	-	-	-	-	132,552				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 용접식, 엘보, #10	개	7	2,168	15,176	-	-	-	-	15,176				
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 용접식, 엘보, #10	개	22	2,793	61,446	-	-	-	-	61,446				
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 용접식, 엘보, #10	개	5	4,085	20,425	-	-	-	-	20,425				
스테인리스강제관이음	Φ15mm, 용접식, 티, #10	개	44	1,717	75,548	-	-	-	-	75,548				
스테인리스강제관이음	Φ20mm, 용접식, 티, #10	개	20	1,986	39,720	-	-	-	-	39,720				
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 용접식, 티, #10	개	30	3,070	92,100	-	-	-	-	92,100				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 용접식, 티, #10	개	11	4,389	48,279	-	-	-	-	48,279				
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 용접식, 티, #10	개	20	5,742	114,840	-	-	-	-	114,840				
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 용접식, 티, #10	개	11	7,364	81,004	-	-	-	-	81,004				
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 리듀서, 용접식, #10	개	11	1,396	15,356	-	-	-	-	15,356				
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 리듀서, 용접식, #10	개	2	1,552	3,104	-	-	-	-	3,104				
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 리듀서, 용접식, #10	개	5	1,969	9,845	-	-	-	-	9,845				
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 리듀서, 용접식, #10	개	3	2,793	8,379	-	-	-	-	8,379				
스테인리스강제관이음	Φ15mm, 용접식, 캡, #10	개	44	1,830	80,520	-	-	-	-	80,520				
스테인리스강제관이음	Φ20mm, 용접식, 캡, #10	개	8	1,830	14,640	-	-	-	-	14,640				

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 용접식, 캡, #10	개	17	1,960	33,320		-		-		33,320			
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 용접식, 캡, #10	개	3	2,029	6,087		-		-		6,087			
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 용접식, 캡, #10	개	3	2,238	6,714		-		-		6,714			
스테인리스강제관이음	Φ20mm, 유니언, 나사식	개	14	3,391	47,474		-		-		47,474			
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 유니언, 나사식	개	4	4,406	17,624		-		-		17,624			
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 유니언, 나사식	개	1	5,152	5,152		-		-		5,152			
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 유니언, 나사식	개	5	6,020	30,100		-		-		30,100			
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 유니언, 나사식	개	3	11,823	35,469		-		-		35,469			
스테인리스강제관이음	Φ15mm, 니플, 나사식	개	3	1,535	4,605		-		-		4,605			
스테인리스강제관이음	Φ20mm, 니플, 나사식	개	14	1,951	27,314		-		-		27,314			
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 니플, 나사식	개	4	2,966	11,864		-		-		11,864			
스테인리스강제관이음	Φ32mm, 니플, 나사식	개	1	4,276	4,276		-		-		4,276			
스테인리스강제관이음	Φ40mm, 니플, 나사식	개	5	6,184	30,920		-		-		30,920			
스테인리스강제관이음	Φ50mm, 니플, 나사식	개	4	8,128	32,512		-		-		32,512			
스테인리스강제관이음	Φ15mm, 소켓, 나사식	개	42	1,179	49,518		-		-		49,518			
스테인리스강제관이음	Φ25mm, 소켓, 나사식	개	15	1,977	29,655		-		-		29,655			
볼밸브	Φ20mm × 10K, STS	개	14	11,103	155,442		-		-		155,442			
볼밸브	Φ25mm × 10K, STS	개	4	13,879	55,516		-		-		55,516			
볼밸브	Φ32mm × 10K, STS	개	1	19,431	19,431		-		-		19,431			
볼밸브	Φ40mm × 10K, STS	개	5	23,594	117,970		-		-		117,970			
볼밸브	Φ50mm × 10K, STS	개	3	31,922	95,766		-		-		95,766			
앵글 밸브	칭동, 10kg, D15	EA	2	5,204	10,408		-		-		10,408			
수격방지기	W.H.C, Φ50mm	개	1	19,084	19,084		-		-		19,084			
자동어벤트	10k×D15	개소	1	35,652	35,652	5,787	5,787		-		41,439			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25T×D15	m	90	1,676	150,840	2,376	213,840		-		364,680			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25T×D20	m	158.5	1,753	277,850	2,748	435,558		-		713,408			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD25	m	122	1,882	229,604	3,026	369,172		-		598,776			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD32	m	58	2,091	121,278	3,566	206,828		-		328,106			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD40	m	96	2,271	218,016	4,122	395,712		-		613,728			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD50	m	42.5	2,535	107,737	4,847	205,997		-		313,734			
관보온(발포폴리에틸렌,매립보온)	D15*10T	M	46	561	25,806	2,376	109,296		-		135,102			
관보온(발포폴리에틸렌,매립보온)	D20*10T	M	3	617	1,851	2,748	8,244		-		10,095			
관보온(발포폴리에틸렌,매립보온)	D25*10T	M	15	682	10,230	3,026	45,390		-		55,620			
절연행가(전산볼트)	D15	개소	45	1,243	55,935		-		-		55,935			
절연행가(전산볼트)	D20	개소	79	1,277	100,883		-		-		100,883			
절연행가(전산볼트)	D25	개소	61	1,312	80,032		-		-		80,032			
절연행가(전산볼트)	D32	개소	29	1,381	40,049		-		-		40,049			
절연행가(전산볼트)	D40	개소	48	1,416	67,968		-		-		67,968			
절연행가(전산볼트)	D50	개소	21	1,590	33,390	-	-		-		33,390			
스텐관용접(알곤용접)	D15	개소	518	460	238,280	5,635	2,918,930		-		3,157,210			
스텐관용접(알곤용접)	D20	개소	152	671	101,992	6,424	976,448		-		1,078,440			
스텐관용접(알곤용접)	D25	개소	312	909	283,608	7,439	2,320,968		-		2,604,576			
스텐관용접(알곤용접)	D32	개소	54	1,095	59,130	8,678	468,612		-		527,742			
스텐관용접(알곤용접)	D40	개소	117	1,420	166,140	9,467	1,107,639		-		1,273,779			
스텐관용접(알곤용접)	D50	개소	49	1,925	94,325	11,159	546,791		-		641,116			
U자형볼트너트(절연)	D20	개	1	320	320		-		-		320			
U자형볼트너트(절연)	D25	개	2	355	710		-		-		710			
U자형볼트너트(절연)	D32	개	2	390	780		-		-		780			
U자형볼트너트(절연)	D40	개	2	425	850		-		-		850			
U자형볼트너트(절연)	D50	개	3	477	1,431		-		-		1,431			
앵글	ㄱ형강, 등변, 65×65×6mm	kg	65	728	47,320		-		-		47,320			
감절물제작설치(철제)	간단	톤	0.065	141,988	9,229	3,644,966	236,922	10,655	692		246,843			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
녹막이페인트 칠	2회.1종	㎡	3	1,420	4,260	4,758	14,274		-		18,534			
조항페인트(붓칠)	철재면2회.1급	㎡	3	980	2,940	4,863	14,589		-		17,529			
배수용 경질염화비닐 이음관	입상관슬리브 D40	개	42	824	34,608		-		-		34,608			
배수용 경질염화비닐 이음관	입상관슬리브 D50	개	20	884	17,680		-		-		17,680			
배수용 경질염화비닐 이음관	입상관슬리브 D75	개	7	1,101	7,707		-		-		7,707			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D25	개	2	477	954		-		-		954			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D50	개	30	650	19,500		-		-		19,500			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D75	개	16	659	10,544		-		-		10,544			
슬리브설치(바닥)	D25-D50	개소	62	119	7,378	6,020	373,240		-		380,618			
슬리브설치(바닥)	D65-D100	개소	7	155	1,085	7,765	54,355		-		55,440			
슬리브설치(벽체)	D25-D50	개소	32	139	4,448	6,995	223,840		-		228,288			
슬리브설치(벽체)	D65-D100	개소	16	166	2,656	8,359	133,744		-		136,400			
보통인부	일반공사 직종	인	13.2	-	-	75,196	992,587		-		992,587			
배관공	일반공사 직종	인	30.4	-	-	101,551	3,087,150		-		3,087,150			
공구손료	인력품의 2%	식	1	309,318	309,318	-	-		-		309,318			
[소 계]					9,082,237		15,465,913		692		24,548,842			
[소 계]					9,082,237		15,465,913		692		24,548,842			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010404 오배수통기배관공사														
경질폴리염화비닐관	PVC관 (VG1), D50mm	m	35	1,778	62,230		-		-		62,230			
경질폴리염화비닐관	PVC관 (VG1), D75mm	m	153	3,539	541,467		-		-		541,467			
경질폴리염화비닐관	PVC관 (VG1), D100mm	m	209	5,404	1,129,436		-		-		1,129,436			
경질폴리염화비닐관	PVC관 (VG2), D50mm	m	148	824	121,952		-		-		121,952			
경질폴리염화비닐관	PVC관 (VG2), D100mm	m	4	2,585	10,340		-		-		10,340			
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	55,965	55,965		-		-		55,965			
경질폴리염화비닐이음관	Φ50mm, 90° 단곡관(DTS)	개	47	294	13,818		-		-		13,818			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, 90° 단곡관(DTS)	개	1	737	737		-		-		737			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 90° 단곡관(DTS)	개	1	1,457	1,457		-		-		1,457			
경질폴리염화비닐이음관	Φ50×Φ50mm, PVCEI, (DTS)	개	15	676	10,140		-		-		10,140			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100×Φ50mm, PVCEI, DTS	개	1	1,353	1,353		-		-		1,353			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100×Φ75mm, PVCEI, DTS	개	1	1,821	1,821		-		-		1,821			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100×Φ100mm, PVCEI, DTS	개	1	1,943	1,943		-		-		1,943			
경질폴리염화비닐이음관	Φ50mm, 90° 곡관, DRF	개	25	1,908	47,700		-		-		47,700			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, 90° 곡관, DRF	개	8	3,814	30,512		-		-		30,512			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 90° 곡관, DRF	개	19	6,892	130,948		-		-		130,948			
경질폴리염화비닐이음관	Φ50mm, 45° 곡관, DRF	개	1	1,688	1,688		-		-		1,688			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 45° 곡관, DRF	개	1	5,046	5,046		-		-		5,046			
경질폴리염화비닐이음관	Φ50mm, 45° Y관, DRF	개	2	3,044	6,088		-		-		6,088			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75×50mm, 45° Y관, DRF	개	6	5,519	33,114		-		-		33,114			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, 45° Y관, DRF	개	2	5,124	10,248		-		-		10,248			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100×50mm, 45° Y관, DRF	개	6	6,521	39,126		-		-		39,126			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 45° Y관, DRF	개	11	8,688	95,568		-		-		95,568			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75×50mm, 90° YT관, DRF	개	11	5,519	60,709		-		-		60,709			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, 90° YT관, DRF	개	14	6,965	97,510		-		-		97,510			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
경질폴리염화비닐이음관	Φ100×50mm, 90° YT관, DRF	개	8	5,993	47,944		-		-		47,944			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100×75mm, 90° YT관, DRF	개	3	7,322	21,966		-		-		21,966			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 90° YT관, DRF	개	8	8,752	70,016		-		-		70,016			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75×50mm, CY관, DRF	개	4	5,889	23,556		-		-		23,556			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, CY관, DRF	개	1	7,243	7,243		-		-		7,243			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100×50mm, CY관, DRF	개	2	7,748	15,496		-		-		15,496			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, CY관, DRF	개	5	9,712	48,560		-		-		48,560			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75×50mm, YT-C관, DRF	개	2	5,755	11,510		-		-		11,510			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, YT-C관, DRF	개	22	7,524	165,528		-		-		165,528			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, YT-C관, DRF	개	12	9,567	114,804		-		-		114,804			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, 소켓, DRF	개	1	3,713	3,713		-		-		3,713			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 소켓, DRF	개	1	5,030	5,030		-		-		5,030			
경질폴리염화비닐이음관	Φ50mm, P트랩, DRF	EA	16	4,918	78,688	-	-		-		78,688			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, P트랩, DRF	EA	8	9,637	77,096	-	-		-		77,096			
경질폴리염화비닐이음관	Φ50mm, PVC F.D	개	2	10,409	20,818	-	-		-		20,818			
경질폴리염화비닐이음관	Φ75mm, PVC F.D	개	8	15,614	124,912	-	-		-		124,912			
U자형볼트너트(비절연)	D50	개	2	277	554	-	-		-		554			
U자형볼트너트(비절연)	D80	개	2	373	746	-	-		-		746			
U자형볼트너트(비절연)	D100	개	3	503	1,509	-	-		-		1,509			
일반행가(전산볼트)	D50	개소	116	1,295	150,220	-	-		-		150,220			
일반행가(전산볼트)	D80	개소	97	1,485	144,045	-	-		-		144,045			
일반행가(전산볼트)	D100	개소	135	2,191	295,785	-	-		-		295,785			
배수용 경질염화비닐 이음관	세면기슬리브 D50	개	11	737	8,107	-	-		-		8,107			
배수용 경질염화비닐 이음관	양변기슬리브 D100	개	15	1,474	22,110	-	-		-		22,110			
배수용 경질염화비닐 이음관	소변기슬리브 D50	개	14	1,301	18,214	-	-		-		18,214			
배수용 경질염화비닐 이음관	입상관슬리브 D100	개	22	1,327	29,194	-	-		-		29,194			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
배수용 경질영화비닐 이음관	입상관슬리브 D150	개	3	2,342	7,026		-		-		7,026			
배수용 경질영화비닐 이음관	관통슬리브 D100	개	23	806	18,538		-		-		18,538			
배수용 경질영화비닐 이음관	관통슬리브 D150	개	12	1,101	13,212		-		-		13,212			
슬리브설치(바닥)	D65-D100	개소	47	155	7,285	7,765	364,955		-		372,240			
슬리브설치(바닥)	D125-D150	개소	18	186	3,348	9,333	167,994		-		171,342			
슬리브설치(벽체)	D65-D100	개소	23	166	3,818	8,359	192,257		-		196,075			
슬리브설치(벽체)	D125-D150	개소	12	215	2,580	10,812	129,744		-		132,324			
보통인부	일반공사 직종	인	33.2	-	-	75,196	2,496,507		-		2,496,507			
배관공	일반공사 직종	인	63.1	-	-	101,551	6,407,868		-		6,407,868			
공구손료	인력품의 2%	식	1	195,186	195,186		-		-		195,186			
[소 계]					4,269,273		9,759,325		-		14,028,598			
[소 계]					4,269,273		9,759,325		-		14,028,598			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
0105 난방배관공사					-		-		-		-			
동관(L-TYPE)	D25mm	m	209	6,984	1,459,656		-		-		1,459,656			
동관(L-TYPE)	D32mm	m	159	9,452	1,502,868		-		-		1,502,868			
동관(L-TYPE)	D40mm	m	6	12,171	73,026		-		-		73,026			
동관(L-TYPE)	D50mm	m	11	18,719	205,909		-		-		205,909			
동관(L-TYPE)	D65mm	m	58	26,436	1,533,288		-		-		1,533,288			
폴리에틸렌관	XL관(KS), D15mm	m	4197	338	1,418,586		-		-		1,418,586			
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	185,848	185,848		-		-		185,848			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD25	m	199	1,882	374,518	3,026	602,174		-		976,692			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD32	m	151	2,091	315,741	3,566	538,466		-		854,207			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD40	m	6	2,271	13,626	4,122	24,732		-		38,358			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD50	m	10	2,535	25,350	4,847	48,470		-		73,820			
관보온(발포폴리에틸렌.매직)	25TxD65	m	55	3,136	172,480	5,850	321,750		-		494,230			
동및동합금제관이음	Φ25mm, 동엘보	개	124	1,420	176,080	-	-		-		176,080			
동및동합금제관이음	Φ32mm, 동엘보	개	43	2,185	93,955	-	-		-		93,955			
동및동합금제관이음	Φ50mm, 동엘보	개	4	6,618	26,472	-	-		-		26,472			
동및동합금제관이음	Φ65mm, 동엘보	개	13	11,944	155,272	-	-		-		155,272			
동및동합금제관이음	Φ25mm, 동티	개	9	2,661	23,949	-	-		-		23,949			
동및동합금제관이음	Φ32mm, 동티	개	21	3,842	80,682	-	-		-		80,682			
동및동합금제관이음	Φ50mm, 동티	개	4	9,197	36,788	-	-		-		36,788			
동및동합금제관이음	Φ65mm, 동티	개	7	15,041	105,287	-	-		-		105,287			
동및동합금제관이음	Φ32mm, 동리듀서	개	12	1,301	15,612	-	-		-		15,612			
동및동합금제관이음	Φ40mm, 동리듀서	개	1	1,752	1,752	-	-		-		1,752			
동및동합금제관이음	Φ50mm, 동리듀서	개	5	3,842	19,210	-	-		-		19,210			
동및동합금제관이음	Φ65mm, 동리듀서	개	4	5,239	20,956	-	-		-		20,956			
동및동합금제관이음	Φ25mm, 동소켓	개	4	667	2,668	-	-		-		2,668			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
동및통합금제관이음	Φ32mm, 동소켓	개	8	1,101	8,808		-		-		8,808			
동및통합금제관이음	Φ50mm, 동소켓	개	5	2,689	13,445		-		-		13,445			
동및통합금제관이음	Φ65mm, 동소켓	개	7	4,434	31,038		-		-		31,038			
동및통합금제관이음	Φ25mm, 동캡	개	6	728	4,368		-		-		4,368			
동및통합금제관이음	Φ25mm, 동니플	개	64	1,691	108,224		-		-		108,224			
동및통합금제관이음	Φ32mm, 동니플	개	6	2,324	13,944		-		-		13,944			
동및통합금제관이음	Φ25mm, 동유니언, C×M	개	32	3,929	125,728		-		-		125,728			
동및통합금제관이음	Φ32mm, 동유니언, C×M	개	6	6,158	36,948		-		-		36,948			
동및통합금제관이음	Φ25mm, 황동어댑터, C×M	개	32	1,301	41,632		-		-		41,632			
동및통합금제관이음	Φ32mm, 황동어댑터, C×M	개	6	2,168	13,008		-		-		13,008			
스트레이너	Φ65mm, STS(플랜지)	개	2	171,063	342,126		-		-		342,126			
체크밸브	Φ25mm×10K, 청동	개	1	11,363	11,363		-		-		11,363			
체크밸브	Φ65mm×10K, 주철	개	2	35,479	70,958		-		-		70,958			
버터플라이밸브	Φ65mm×10K, B/S밸브-레버	개	6	70,697	424,182		-		-		424,182			
볼밸브	Φ25mm×10K, 황동	개	33	5,855	193,215	-	-		-		193,215			
볼밸브	Φ32mm×10K, 황동	개	7	9,316	65,212	-	-		-		65,212			
유량조절변장치(동관)	D32x32x32	개소	3	329,731	989,193	527,391	1,582,173		-		2,571,366			
자동에어벤트	10k×D15	개소	4	35,652	142,608	5,787	23,148		-		165,756			
온수분배기	노출형, 3구역, 황동	개	4	51,266	205,064		-		-		205,064			
온수분배기	노출형, 4구역, 황동	개	5	68,355	341,775		-		-		341,775			
온수분배기	노출형, 5구역, 황동	개	3	85,444	256,332		-		-		256,332			
온수분배기	노출형, 6구역, 황동	개	3	102,533	307,599		-		-		307,599			
온수분배기카바(STS)	500*200*600H	개소	14	58,223	815,122	65,608	918,512	191	2,674		1,736,308			
동절연플랜지	Φ65mm	개	10	19,899	198,990		-		-		198,990			
크립바	D15	m	820	433	355,060		-		-		355,060			
동절연합후렌지접합	D65	개소	10	23,610	236,100	10,031	100,310		-		336,410			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
동관용접(Brazing)	D25	nr(개소)	321	458	147,018	4,282	1,374,522		-		1,521,540			
동관용접(Brazing)	D32	nr(개소)	101	606	61,206	5,072	512,272		-		573,478			
동관용접(Brazing)	D40	nr(개소)	2	780	1,560	5,973	11,946		-		13,506			
동관용접(Brazing)	D50	nr(개소)	40	1,125	45,000	7,551	302,040		-		347,040			
동관용접(Brazing)	D65	nr(개소)	73	1,492	108,916	10,031	732,263		-		841,179			
일반행가(전산볼트)	D25	개소	100	1,130	113,000		-		-		113,000			
일반행가(전산볼트)	D32	개소	76	1,147	87,172		-		-		87,172			
일반행가(전산볼트)	D40	개소	3	1,173	3,519		-		-		3,519			
일반행가(전산볼트)	D50	개소	5	1,295	6,475		-		-		6,475			
일반행가(전산볼트)	D65	개소	28	1,329	37,212		-		-		37,212			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D100	개	24	806	19,344		-		-		19,344			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D125	개	8	954	7,632		-		-		7,632			
배수용 경질염화비닐 이음관	임상관슬리브 D100	개	30	1,327	39,810		-		-		39,810			
슬리브설치(벽체)	D65~D100	개소	24	166	3,984	8,359	200,616		-		204,600			
슬리브설치(바닥)	D65~D100	개소	30	155	4,650	7,765	232,950		-		237,600			
슬리브설치(벽체)	D125~D150	개소	8	215	1,720	10,812	86,496		-		88,216			
보통인부	일반공사 직종	인	72.4	-	-	75,196	5,444,190		-		5,444,190			
배관공	일반공사 직종	인	145	-	-	101,551	14,724,895		-		14,724,895			
공구손료	인력품의 2%	식	1	555,638	555,638		-		-		555,638			
[소 계]					14,635,477		27,781,925		2,674		42,420,076			
[소 계]					14,635,477		27,781,925		2,674		42,420,076			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
0106 배기덕트공사							-		-		-			
경질폴리염화비닐관	PVC관 (VG2), D100mm	m	50	2,585	129,250		-		-		129,250			
경질폴리염화비닐관	PVC관 (VG2), D150mm	m	9	6,367	57,303		-		-		57,303			
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	5,595	5,595		-		-		5,595			
공조용덕트	플렉시블, 알루미늄, Φ100mm	m	12	2,359	28,308		-		-		28,308			
일반행가(전산볼트)	D100	개소	32	2,191	70,112		-		-		70,112			
일반행가(전산볼트)	D150	개소	6	3,509	21,054		-		-		21,054			
각형덕트제작설치(기계.노임할증)	0.6T	m ²	208.9	9,437	1,971,389	25,572	5,341,990		-		7,313,379			
캔버스제작설치	1.6T	m ²	1.98	32,105	63,567	26,428	52,327		-		115,894			
경질폴리염화비닐이음관	Φ100mm, 90° 단곡관 (DTS)	개	13	1,457	18,941		-		-		18,941			
경질폴리염화비닐이음관	Φ150mm, 90° 단곡관 (DTS)	개	1	4,207	4,207		-		-		4,207			
경질폴리염화비닐이음관	Φ150mm, 45° 단곡관 (DTS)	개	2	4,207	8,414		-		-		8,414			
경질폴리염화비닐이음관	Φ150 × Φ100mm, PVC Y관, DTS	개	3	5,586	16,758		-		-		16,758			
경질폴리염화비닐이음관	Φ150 × Φ100mm, PVC리듀서, DTS	개	3	2,081	6,243		-		-		6,243			
STS BAND	D100	개	18	619	11,142	-	-		-		11,142			
STS BAND	D150	개	3	730	2,190	-	-		-		2,190			
원형환기구(STS)	D100	개	6	13,011	78,066	-	-		-		78,066			
원형환기구(STS)	D150	개	3	17,349	52,047		-		-		52,047			
Fire Damper	400*250	개	2	17,349	34,698		-		-		34,698			
Fire Damper	400*400	개	6	25,156	150,936		-		-		150,936			
Fire Damper	500*300	개	1	23,855	23,855		-		-		23,855			
Fire Damper	600*300	개	1	27,758	27,758		-		-		27,758			
Grille	200*150	개	2	3,903	7,806		-		-		7,806			
Grille	250*200	개	2	6,505	13,010		-		-		13,010			
Grille	300*200	개	8	7,807	62,456		-		-		62,456			
Register	200*150	개	2	6,505	13,010		-		-		13,010			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
Register	250*200	개	2	10,843	21,686		-		-		21,686			
Register	300*200	개	8	13,011	104,088		-		-		104,088			
앵글	ㄱ형강, 등변, 50×50×6mm	kg	465	728	338,520		-		-		338,520			
잡철물제작설치(철제)	간단	톤	0.465	141,988	66,024	3,644,966	1,694,909	10,655	4,954		1,765,887			
녹막이페인트 칠	2회.1층	㎡	21	1,420	29,820	4,758	99,918		-		129,738			
조합페인트(붓칠)	철재면2회.1급	㎡	21	980	20,580	4,863	102,123		-		122,703			
보통인부	일반공사 직종	인	4.3	-	-	75,196	323,342		-		323,342			
배관공	일반공사 직종	인	8.9	-	-	101,551	903,803		-		903,803			
덕트공	일반공사 직종	인	24.9	-	-	91,131	2,269,161		-		2,269,161			
공구손료	인력품의 2%	식	1	215,751	215,751		-		-		215,751			
[소 계]					3,674,584		10,787,573		4,954		14,467,111			
[소 계]					3,674,584		10,787,573		4,954		14,467,111			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010701 옥외가스배관공사														
폴리에틸렌관(가스용)	D90mm	m	20	6,158	123,160		-		-		123,160			
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	3,695	3,695		-		-		3,695			
폴리에틸렌제관이음(가스용)	Φ90mm, 엘보, 전자용착식	개	2	40,857	81,714		-		-		81,714			
폴리에틸렌제관이음(가스용)	Φ90mm, 캡, 전자용착식	개	1	21,686	21,686		-		-		21,686			
폴리에틸렌제관이음(가스용)	Φ90mm, 소켓, 전자용착식	개	7	26,370	184,590		-		-		184,590			
T/F 이음관	D90×D80	개	1	65,016	65,016		-		-		65,016			
PE관 접합 및 부설	D100	개소	20	811	16,220	40,579	811,580	455	9,100		836,900			
볼밸브(매몰형)	볼밸브, Φ90mm, 노-퍼지, 수동식/레버식, PE	개	1	584,928	584,928		-		-		584,928			
원형맨홀	Φ648, KS	조	1	121,444	121,444		-		-		121,444			
원형맨홀 회주철뚜껑	Φ648, KS	조	1	195,178	195,178		-		-		195,178			
로케팅와이어설치		M	20	906	18,120	1,312	26,240		-		44,360			
라인마크부설		개소	1	9,098	9,098	2,925	2,925		-		12,023			
표식시트포설		M	24	614	14,736	375	9,000		-		23,736			
AIR FLUSHING		구간	1	41,926	41,926	339,884	339,884	6,058	6,058		387,868			
강관기밀시험	100	구간	1	4,286	4,286	214,346	214,346		-		218,632			
터파기(토사)	굴삭기(0.7m3)	m ³	17	336	5,712	334	5,678	271	4,607		15,997			
뒤메우기및다짐	기계90%+인력10%	m ³	10.4	712	7,404	2,672	27,788	479	4,981		40,173			
전토처리(BH0.7m3+DT15T)	L=11.55KM	m ³	6.6	4,212	27,799	2,685	17,721	1,674	11,048		56,568			
모래깔기지정	백호0.7m3+콤팩트1.5톤	m ³	6.6	21,125	139,425	1,434	9,464	231	1,524		150,413			
[소 계]					1,666,137		1,464,626		37,318		3,168,081			
[소 계]					1,666,137		1,464,626		37,318		3,168,081			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010702 옥내가스배관공사							-		-		-			
탄소강관(가스용)	SPPG(백관), D25mm	m	11	2,879	31,669		-		-		31,669			
탄소강관(가스용)	SPPG(백관), D32mm	m	32	3,695	118,240		-		-		118,240			
탄소강관(가스용)	SPPG(백관), D40mm	m	59	4,250	250,750		-		-		250,750			
탄소강관(가스용)	SPPG(백관), D80mm	m	3	9,923	29,769		-		-		29,769			
잡재료비	주재료비의 3%	식	1	12,913	12,913		-		-		12,913			
용접식강관이음	Φ25mm, 백엘보	개	3	598	1,794		-		-		1,794			
용접식강관이음	Φ32mm, 백엘보	개	6	806	4,836		-		-		4,836			
용접식강관이음	Φ40mm, 백엘보	개	18	1,032	18,576		-		-		18,576			
용접식강관이음	Φ80mm, 백엘보	개	1	3,209	3,209		-		-		3,209			
용접식강관이음	Φ32mm, 백티	개	1	1,578	1,578		-		-		1,578			
용접식강관이음	Φ40mm, 백티	개	3	1,908	5,724		-		-		5,724			
용접식강관이음	Φ80mm, 백티	개	3	5,091	15,273	-	-		-		15,273			
용접식강관이음	Φ32mm, 캡	개	1	1,092	1,092	-	-		-		1,092			
용접식강관이음	Φ40mm, 캡	개	1	1,153	1,153	-	-		-		1,153			
용접식강관이음	Φ80mm, 캡	개	1	2,758	2,758	-	-		-		2,758			
나사식강관이음	Φ25mm, 백유니언	개	3	2,645	7,935	-	-		-		7,935			
나사식강관이음	Φ32mm, 백유니언	개	3	3,339	10,017		-		-		10,017			
나사식강관이음	Φ40mm, 백유니언	개	7	4,328	30,296		-		-		30,296			
가스용절연볼밸브	D25	개	3	24,288	72,864		-		-		72,864			
가스용절연볼밸브	D32	개	3	45,107	135,321		-		-		135,321			
가스용절연볼밸브	D40	개	7	55,517	388,619		-		-		388,619			
가스용주강볼밸브	D80	개	1	99,237	99,237		-		-		99,237			
용접합후렌지	D80	개소	2	8,592	17,184	13,638	27,276	21	42		44,502			
강관용접	D25	개소	6	151	906	5,860	35,160	4	24		36,090			
강관용접	D32	개소	17	190	3,230	6,988	118,796	6	102		122,128			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
강관용접	D40	개소	48	224	10,752	7,889	378,672	6	288		389,712			
강관용접	D80	개소	9	612	5,508	13,638	122,742	21	189		128,439			
가스미터	6.0㎡/HR	조	1	52,047	52,047		-		-		52,047			
가스미터(막식)	16㎡/HR	조	1	437,980	437,980		-		-		437,980			
가스미터(막식)	25㎡/HR	조	1	583,974	583,974		-		-		583,974			
가스필터	40mm	조	2	219,467	438,934		-		-		438,934			
가스경보기	일반용	조	1	216,865	216,865		-		-		216,865			
가스경보기	공업용	조	1	303,611	303,611		-		-		303,611			
가스차단기(A,S,V)	D32	SET	1	312,285	312,285		-		-		312,285			
가스차단기(A,S,V)	D40	SET	1	364,333	364,333		-		-		364,333			
제어케이블	제어케이블, 0.6/1kV, CVV, 3C*2.5mm ²	m	43	1,216	52,288		-		-		52,288			
경질비닐전선관	경질비닐전선관, HI 16 mm	m	44	245	10,780		-		-		10,780			
전선관부속품비	전선관의 15%	식	1	1,619	1,619		-		-		1,619			
잡재료비	배관배선의 2%	식	1	1,261	1,261		-		-		1,261			
강관기밀시험	80	구간	1	4,286	4,286	214,346	214,346		-		218,632			
AIR FLUSHING		구간	1	41,926	41,926	339,884	339,884	6,058	6,058		387,868			
STS높이조절용브라켓트	D25	EA	5	3,990	19,950		-		-		19,950			
STS높이조절용브라켓트	D30	EA	15	4,250	63,750		-		-		63,750			
STS높이조절용브라켓트	D40	EA	27	5,031	135,837		-		-		135,837			
절연크래프	D25	EA	5	4,077	20,385		-		-		20,385			
절연크래프	D32	EA	15	5,204	78,060		-		-		78,060			
절연크래프	D40	EA	27	6,505	175,635		-		-		175,635			
녹막이페인트 칠	2회.1층	㎡	15	1,420	21,300	4,758	71,370		-		92,670			
조합페인트(붓칠)	철재면2회.1급	㎡	15	980	14,700	4,863	72,945		-		87,645			
앵글	ㄱ형강, 등변, 50×50×5mm	kg	12	728	8,736		-		-		8,736			
감절물제작설치(철제)	간단	톤	0.012	141,988	1,703	3,644,966	43,739	10,655	127		45,569			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D50	개	1	650	650	-	-		-		650			
배수용 경질염화비닐 이음관	관통슬리브 D75	개	4	659	2,636	-	-		-		2,636			
슬리브설치(벽체)	D25-D50	개소	1	139	139	6,995	6,995		-		7,134			
슬리브설치(벽체)	D65-D100	개소	4	166	664	8,359	33,436		-		34,100			
가스메타기항(STS 1.5T)	1500*700*1000H	SET	1	488,095	488,095	273,736	273,736	799	799		762,630			
보통인부	일반공사 직종	인	3.7	-	-	75,196	278,225		-		278,225			
배관공	일반공사 직종	인	6.2	-	-	101,551	629,616		-		629,616			
내선전공	일반공사 직종	인	2	-	-	131,316	262,632		-		262,632			
저압케이블전공	일반공사 직종	인	0.7	-	-	161,114	112,779		-		112,779			
공구손료	인력품의 2%	식	1	60,446	60,446	-	-		-		60,446			
[소 계]					5,196,078		3,022,349		7,629		8,226,056			
[소 계]					5,196,078		3,022,349		7,629		8,226,056			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
0108 연도설치공사														
STRAIGHT	D250-977	EA	27	72,137	1,947,699		-		-		1,947,699			
STRAIGHT	D250-477	EA	4	58,366	233,464		-		-		233,464			
SLIP SECTION	D250	EA	6	85,909	515,454		-		-		515,454			
ANGLE RING FULL	D250	EA	2	22,952	45,904		-		-		45,904			
CHECK HOLE	D250	EA	1	64,252	64,252		-		-		64,252			
STORM COLLAR	D250	EA	2	10,383	20,766		-		-		20,766			
VENTILATED TRIMBLE	D250	EA	1	313,144	313,144		-		-		313,144			
STACK CAP	D250	EA	1	107,660	107,660		-		-		107,660			
INSULATED VALVE	D250	EA	2	68,858	137,716		-		-		137,716			
PLATE SUPPORT ASSEMB	D250	EA	7	44,266	309,862		-		-		309,862			
MANIFOLD TEE	D250	EA	1	82,521	82,521		-		-		82,521			
VERTICAL DRAIN TEE C	D250	EA	1	36,068	36,068		-		-		36,068			
DAMPER VALVE	D250	EA	1	133,892	133,892		-		-		133,892			
THERMOMETER	D250	EA	1	64,174	64,174		-		-		64,174			
FLANGE ADAPTER	D250	EA	1	47,545	47,545		-		-		47,545			
CLAMP FLANGE	D250	EA	1	27,871	27,871		-		-		27,871			
FIXED ELBOW 45	D250	EA	4	68,858	275,432		-		-		275,432			
SLEEVE	D350	EA	6	68,312	409,872		-		-		409,872			
LATERAL TEE	D250	EA	2	145,368	290,736		-		-		290,736			
HORIZONTAL DRAIN TEE	D250	EA	2	18,034	36,068		-		-		36,068			
내열 SEALANT		EA	24	6,072	145,728		-		-		145,728			
INSTALLATION COST		식	1	1,049,269	1,049,269		-		-		1,049,269			
[소 계]					6,295,097		-		-		6,295,097			
[소 계]					6,295,097		-		-		6,295,097			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010901 물탱크														
SMC 물탱크(보온, 칸막이)	54Ton	대	1	15,450,000	15,450,000		-		-		15,450,000			
조달수수료	0.54%	식	1	84,000	84,000		-		-		84,000			
[소 계]					15,534,000		-		-		15,534,000			
[소 계]					15,534,000		-		-		15,534,000			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010902 급수가압펌프														
부스터펌프시스템(2-pump)	(105*2)1pm*40m*2.2kw*2대	대	1	6,541,000	6,541,000		-		-		6,541,000			
조달수수료	0.54%	식	1	36,000	36,000		-		-		36,000			
[소 계]					6,577,000		-		-		6,577,000			
[소 계]					6,577,000		-		-		6,577,000			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품명	규격	단위	수량	재료비		노무비		경비		합계		증감		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	수량	금액	
010903 전기히트펌프(EHP)설치 공사														
실외기(1등급)	냉방75.4kw/난방84.8kw	대	1	14,045,000	14,045,000		-		-		14,045,000			
실내기-1way	냉방2kw/난방2.3kw	대	1	430,000	430,000		-		-		430,000			
실내기-4way	냉방5.2kw/난방6kw	대	1	633,000	633,000		-		-		633,000			
실내기-4way	냉방8.3kw/난방9.3kw	대	2	650,000	1,300,000		-		-		1,300,000			
실내기-4way	냉방10kw/난방11kw	대	3	690,900	2,072,700		-		-		2,072,700			
실내기-4way	냉방11kw/난방12.8kw	대	6	681,000	4,086,000		-		-		4,086,000			
실내기-4way	냉방13kw/난방14.5kw	대	1	730,000	730,000		-		-		730,000			
실내기-4way	냉방14.5kw/난방16.3kw	대	2	740,000	1,480,000		-		-		1,480,000			
분기관	냉난방기용Y분기관설치	개	2	52,100	104,200		-		-		104,200			
분기관	냉난방기용Y분기관(대)설치	개	5	98,800	494,000		-		-		494,000			
분기관	냉난방기용T분기관설치	개	1	84,300	84,300		-		-		84,300			
룸컨트롤러(유선)	AWR-WE10	개	16	48,500	776,000		-		-		776,000			
중앙제어기	ACM-A202d	개	1	112,900	112,900		-		-		112,900			
중앙제어용중계기	AIM-B13-E 게이트웨이	개	1	47,000	47,000		-		-		47,000			
가변형히트펌프설치	냉매배관제외	식	16	588,700	9,419,200		-		-		9,419,200			
냉매관및설치	평균Φ12.7mm커버없음1m당	m	110	6,000	660,000		-		-		660,000			
냉매관및설치	평균Φ15.88mm,커버없음1m당	m	68	7,080	481,440		-		-		481,440			
냉매관및설치	평균Φ20mm커버없음1m당	m	48	8,600	412,800		-		-		412,800			
냉매관및설치	평균Φ25mm커버없음1m당	m	5	10,470	52,350		-		-		52,350			
냉매관및설치	평균Φ28.58,mm 커버없음1m	m	36	11,300	406,800		-		-		406,800			
룸컨트롤러세트용전선및전선관 설치		m	107	6,400	684,800		-		-		684,800			
통신케이블및CD관설치		m	208	6,400	1,331,200		-		-		1,331,200			
드레인관설치	PVCΦ32mm	m	141	6,000	846,000		-		-		846,000			
크레인	25톤	식	1	388,000	388,000		-		-		388,000			
실외기발침대	평균990×830×130mm	조	2	116,400	232,800		-		-		232,800			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
실외기노출배관커버트레이설치		조	1	43,600	43,600		-		-		43,600			
조달수수료	0.54%	식	1	224,000	224,000		-		-		224,000			
[소 계]					41,578,090		-		-		41,578,090			
[소 계]					41,578,090		-		-		41,578,090			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010904 가스엔진히트펌프(GHP) 설치공사														
가스엔진 히트펌프	냉방56kw/난방63kw	대	1	22,171,000	22,171,000		-		-		22,171,000			
가스엔진 히트펌프	냉방71kw/난방80kw	대	1	24,500,000	24,500,000		-		-		24,500,000			
실내기-1way	냉방2kw/난방2.3kw	대	3	388,000	1,164,000		-		-		1,164,000			
실내기-1way	냉방3.2kw/난방3.6kw	대	2	393,200	786,400		-		-		786,400			
실내기-4way	냉방6kw/난방6.8kw	대	1	623,200	623,200		-		-		623,200			
실내기-4way	냉방7.2kw/난방8.1kw	대	1	640,000	640,000		-		-		640,000			
분기관	냉난방기용Y분기관설치	개	10	52,100	521,000		-		-		521,000			
분기관	냉난방기용Y분기관(대)설치	개	3	98,800	296,400		-		-		296,400			
룸컨트롤러(유선)	AWR-WE10	개	7	48,500	339,500		-		-		339,500			
중앙컨트롤러	ACM-A202d	개	1	112,900	112,900		-		-		112,900			
중앙제어용충전기	AIM-B13-E 게이트웨이	개	2	47,000	94,000		-		-		94,000			
가변형히트펌프설치	냉매배관제외	식	7	588,700	4,120,900		-		-		4,120,900			
냉매관및설치	평균Φ12.7mm커버없음1m당	m	286	6,000	1,716,000		-		-		1,716,000			
냉매관및설치	평균Φ15.88mm,커버없음1m당	m	175	7,080	1,239,000		-		-		1,239,000			
냉매관및설치	평균Φ20mm커버없음1m당	m	23	8,600	197,800		-		-		197,800			
냉매관및설치	평균Φ25mm커버없음1m당	m	19	10,470	198,930		-		-		198,930			
냉매관및설치	평균Φ28.58,mm 커버없음1m	m	45	11,300	508,500		-		-		508,500			
룸컨트롤러세트용전선및전선관 설치		m	226	6,400	1,446,400		-		-		1,446,400			
중앙컨트롤러세트용전선및전선관		m	441	6,400	2,822,400		-		-		2,822,400			
드레인관설치	PVCΦ32mm	m	277	6,000	1,662,000		-		-		1,662,000			
크레인	50톤	식	1	752,700	752,700		-		-		752,700			
실외기노출배관커버트레이설치		조	5	43,600	218,000		-		-		218,000			
실외기받침대	평균990×830×130mm	조	2	116,400	232,800		-		-		232,800			
조달수수료	0.54%	식	1	359,000	359,000		-		-		359,000			
[소 계]					66,722,830		-		-		66,722,830			
[소 계]					66,722,830		-		-		66,722,830			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010905 공기순환기설치공사														
공기순환기	500 CMH	대	2	980,000	1,960,000		-		-		1,960,000			
공기순환기	800 CMH	대	4	1,400,000	5,600,000		-		-		5,600,000			
공기순환기	1000 CMH	대	5	1,440,000	7,200,000		-		-		7,200,000			
설치비 및 부자재	통컨트롤러세트및설치	대	11	28,500	313,500		-		-		313,500			
설치비 및 부자재	중앙컨트롤러세트및설치	대	1	190,000	190,000		-		-		190,000			
설치비 및 부자재	덕트설치기본, 평균Φ200mm	대	2	1,092,500	2,185,000		-		-		2,185,000			
설치비 및 부자재	덕트설치기본, 평균Φ250mm	대	9	1,425,000	12,825,000		-		-		12,825,000			
설치비 및 부자재	스파이럴덕트설치, 평균Φ200mm	대	806	17,190	13,855,140		-		-		13,855,140			
설치비 및 부자재	플렉시블덕트설치, 평균Φ200mm	대	151	6,170	931,670		-		-		931,670			
설치비 및 부자재	덕트보온, 평균Φ200mm	대	72	8,070	581,040		-		-		581,040			
설치비 및 부자재	덕트부자재(디퓨저), 평균Φ200mm	대	92	14,250	1,311,000		-		-		1,311,000			
설치비 및 부자재	덕트부자재(엘보), 평균Φ200mm	개	146	6,740	984,040		-		-		984,040			
설치비 및 부자재	덕트부자재(분기관), 평균Φ200mm	개	33	5,700	188,100		-		-		188,100			
설치비 및 부자재	덕트부자재(리듀싱분기관), 평균Φ200×Φ150×Φ200mm	개	44	10,730	472,120		-		-		472,120			
설치비 및 부자재	중앙컨트롤러용전선및전선관설치	개	207	4,080	844,560		-		-		844,560			
설치비 및 부자재	통컨트롤러용전선및전선관설치	개	69.0	4,080	281,520		-		-		281,520			
조달수수료	0.54%	식	1	269,000	269,000		-		-		269,000			
[소 계]					49,991,690		-		-		49,991,690			
[소 계]					49,991,690		-		-		49,991,690			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
010906 자동제어설치공사														
중앙관제장치	DDC-CP, 터치스크린 10.4"	SET	1	5,000,000	5,000,000		-		-		5,000,000			
원격제어반(DDC)	DDC-M	SET	1	7,746,000	7,746,000		-		-		7,746,000			
배관용온도검출기	PT1000Ω	EA	4	90,000	360,000		-		-		360,000			
일산화탄소검출기	CO	EA	2	360,000	720,000		-		-		720,000			
정수위조절밸브	D32	EA	1	350,000	350,000		-		-		350,000			
전선관(Steel)	16C	M	235	2,603	611,705		-		-		611,705			
전선관(Steel)	22C	M	130	3,369	437,970		-		-		437,970			
전선관(Steel)	28C	M	148	4,384	648,832		-		-		648,832			
전선관(Steel)	36C	M	8	5,605	44,840		-		-		44,840			
전선관부속		L/S	1	348,669	348,669		-		-		348,669			
전선	HFIX 2.5	M	1082	470	508,540		-		-		508,540			
케이블	TJV 1.0 2C	M	492	414	203,688		-		-		203,688			
케이블	CV 4.0 3C	M	69	2,588	178,572		-		-		178,572			
케이블	CVVS 1.5 2C	M	146	1,563	228,198		-		-		228,198			
케이블	AWG#24 2P	M	69	8,900	614,100		-		-		614,100			
후랙시블관	16C	M	7	2,100	14,700		-		-		14,700			
후랙시블관	22C	M	2	2,660	5,320		-		-		5,320			
후랙시블관연결구	16C	EA	14	1,800	25,200		-		-		25,200			
후랙시블관연결구	22C	EA	4	2,250	9,000		-		-		9,000			
노말밴드	28C	EA	12	3,359	40,308		-		-		40,308			
노말밴드	36C	EA	1	4,510	4,510		-		-		4,510			
행가	3/8"	SET	45	1,260	56,700		-		-		56,700			
C-찬널	1.2Tx1.2M	EA	15	2,100	31,500		-		-		31,500			
폴박스	200x200x100	EA	3	5,460	16,380		-		-		16,380			
폴박스	400x400x300	EA	3	27,000	81,000		-		-		81,000			
폴박스	500x500x300	EA	1	37,800	37,800		-		-		37,800			
수위지시조절계	후롯트식, 센서2ea	SET	1	700,000	700,000		-		-		700,000			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
수위조절계	오뚜기식,4볼	SET	2	300,000	600,000		-		-		600,000			
감자채비	5%이하	식	1	228,634	228,634		-		-		228,634			
내선전공	일반공사 직종	인	81	-	-	151,380	12,261,780		-		12,261,780			
저압케이블전공	일반공사 직종	인	10	-	-	185,731	1,857,310		-		1,857,310			
계장공	일반공사 직종	인	24	-	-	158,680	3,808,320		-		3,808,320			
통신내선공	일반공사 직종	인	1	-	-	146,101	146,101		-		146,101			
통신관련기사	일반공사 직종	인	5	-	-	184,592	922,960		-		922,960			
공구손료	인력품의 3%	식	1	599,894	599,894	-	-		-		599,894			
[소 계]					20,452,060		18,996,471		-		39,448,531			
[소 계]					20,452,060		18,996,471		-		39,448,531			

변경 내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
01090601 부가세및조달수수료														
부가세	10%	식	1	3,944,853	3,944,853									
[소 계]					3,944,853		-		-		3,944,853			
[소 계]					3,944,853		-		-		3,944,853			

변경내역서 (총차계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 기계설비]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
01090602 조달수수료														
조달수수료	0.76%	식	1	332,616	332,616									
[소 계]					332,616		-		-		332,616			
[소 계]					332,616		-		-		332,616			

변경 내역서 (총차분계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 조정]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
1. 식재공사		식	1											
< 교 목 >		식												
소나무(조형)	H3.5xW1.5xR15	주	10	1,526,726	15,267,260	57,524	575,240	6,048	60,480		15,902,980			
백목련	H3.0xR10	주	3	205,988	617,964	37,621	112,863	4,212	12,636		743,463			
산수유	H2.5xR6	주	5	87,743	438,715	20,590	102,950	-	-		541,665			
은행나무	H4.5xR12	주	2	365,460	730,920	57,524	115,048	8,810	17,620		863,588			
청단풍	H2.5xR8	주	6	120,576	723,456	25,384	152,304		-		875,760			
< 관 목 >		식			-		-		-		-			
주목(동근형)	H0.3xW0.3	주	185	10,913	2,018,905	1,335	246,975		-		2,265,880			
회양목	H0.3xW0.3	주	340	3,279	1,114,860	1,335	453,900		-		1,568,760			
산수국	H0.3xW0.4	주	60	5,535	332,100	1,335	80,100		-		412,200			
산철쭉	H0.3xW0.3	주	510	1,718	876,180	1,335	680,850		-		1,557,030			
수수꽃다리	H1.2xW0.4	주	80	4,185	334,800	3,290	263,200		-		598,000			
자산홍	H0.3xW0.3	주	140	1,544	216,160	1,335	186,900		-		403,060			
조팝나무	H0.6xW0.3	주	230	1,268	291,640	1,335	307,050		-		598,690			
흰말채나무	H1.2xW0.6	주	100	2,016	201,600	3,290	329,000		-		530,600			
< 기타 >		식			-		-		-		-			
강국	8cm	본	30	874	26,220	215	6,450		-		32,670			
구절초	8cm	본	220	874	192,280	215	47,300		-		239,580			
별개미취	8cm	본	150	874	131,100	215	32,250		-		163,350			
잔디	0.3x0.3x0.03	M2	32.12	3,668	117,816	2,760	88,651		-		206,467			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
					-		-		-		-			
[소 계]					23,631,976		3,781,031		90,736		27,503,743			
[소 계]					23,631,976		3,781,031		90,736		27,503,743			

변경 내역서 (총차분계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 조경]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
2. 시설물공사		식	1											
플랜터	H570	식	1	3,718,356	3,718,356	3,000,702	3,000,702	43,395	43,395		6,762,453			
[소 계]					3,718,356		3,000,702		43,395		6,762,453			
[소 계]					3,718,356		3,000,702		43,395		6,762,453			
3. 포장공사		식	1											
고무매트	T100	M2	128.64	7,107	914,244	13,110	1,686,470		-		2,600,714			
포장경계석	100x100x1000	M	53.58	9,472	507,509	4,634	248,289	647	34,666		790,464			
[소 계]					1,421,753		1,934,759		34,666		3,391,178			
[소 계]					1,421,753		1,934,759		34,666		3,391,178			
4. 인공지반조성공사		식	1		-		-		-		-			
인공지반조성	H500	M2	86.15	60,769	5,235,249	9,812	845,303		-		6,080,552			
[소 계]					5,235,249		845,303		-		6,080,552			
[소 계]					5,235,249		845,303		-		6,080,552			

변경 내역서 (총차분계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 조정]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
5. 부지외이식공사														
5. 부지외이식공사														
반송(이식)	H1.5xR30	주	1	71,432	71,432	297,452	297,452	45,761	45,761		414,645	-	-	
반송(이식)	H1.5xR30	주	1	71,432	71,432	297,452	297,452	45,761	45,761		414,645	-	-	
반송(이식)	H3.0xR30	주	1	77,071	77,071	297,452	297,452	45,761	45,761		420,284	-	-	
반송(이식)	H3.0xR30	주	1	77,071	77,071	297,452	297,452	45,761	45,761		420,284	-	-	
반송(이식)	H4.0xR60	주	1	135,160	135,160	580,973	580,973	81,202	81,202		797,335	-	-	
반송(이식)	H4.0xR60	주	1	135,160	135,160	580,973	580,973	81,202	81,202		797,335	-	-	
소나무(이식)	H5.0xR20	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412	-	-	
소나무(이식)	H5.0xR20	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412	-	-	
소나무(이식)	H6.0xR30	주	2	82,275	164,550	297,452	594,904	45,761	91,522		850,976	-	-	
소나무(이식)	H6.0xR30	주	2	82,275	164,550	297,452	594,904	45,761	91,522		850,976	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H4.0xR10	주	2	31,626	63,252	76,540	153,080	9,504	19,008		235,340	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H4.0xR10	주	2	31,626	63,252	76,540	153,080	9,504	19,008		235,340	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H6.0xR15	주	5	47,733	238,665	126,940	634,700	19,850	99,250		972,615	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H6.0xR15	주	5	47,733	238,665	126,940	634,700	19,850	99,250		972,615	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H8.0xR20	주	9	56,479	508,311	179,328	1,613,952	27,605	248,445		2,370,708	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H8.0xR20	주	9	56,479	508,311	179,328	1,613,952	27,605	248,445		2,370,708	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H10.0xR30	주	5	82,275	411,375	297,452	1,487,260	45,761	228,805		2,127,440	-	-	
스트로브잣나무(이식)	H10.0xR30	주	5	82,275	411,375	297,452	1,487,260	45,761	228,805		2,127,440	-	-	
주목(이식)	H3.0xR10	주	3	31,626	94,878	76,540	229,620	9,504	28,512		353,010	-	-	
주목(이식)	H3.0xR10	주	3	31,626	94,878	76,540	229,620	9,504	28,512		353,010	-	-	
복자기(이식)	H5.0xR20	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412	-	-	
복자기(이식)	H5.0xR20	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412	-	-	
오동나무(이식)	H6.0xR6	주	1	12,361	12,361	50,002	50,002	-	-		62,363	-	-	
오동나무(이식)	H6.0xR6	주	1	12,361	12,361	50,002	50,002	-	-		62,363	-	-	

변경 내역서 (총차분계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 조정]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
왕벚나무(이식)	H4.0xR20	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412	-	-	
왕벚나무(이식)	H4.0xR20	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412			
왕벚나무(이식)	H6.0xR30	주	2	82,275	164,550	297,452	594,904	45,761	91,522		850,976	-	-	
왕벚나무(이식)	H6.0xR30	주	2	82,275	164,550	297,452	594,904	45,761	91,522		850,976			
은행나무(이식)	H4.0xR15	주	1	42,528	42,528	126,940	126,940	19,850	19,850		189,318	-	-	
은행나무(이식)	H4.0xR15	주	1	42,528	42,528	126,940	126,940	19,850	19,850		189,318			
은행나무(이식)	H6.0xR25	주	1	74,009	74,009	243,790	243,790	38,438	38,438		356,237	-	-	
은행나무(이식)	H6.0xR25	주	1	74,009	74,009	243,790	243,790	38,438	38,438		356,237			
청단풍(이식)	H3.0xR10	주	1	31,626	31,626	76,540	76,540	9,504	9,504		117,670	-	-	
청단풍(이식)	H3.0xR10	주	1	31,626	31,626	76,540	76,540	9,504	9,504		117,670			
청단풍(이식)	H5.0xR25	주	1	74,009	74,009	243,790	243,790	38,438	38,438		356,237	-	-	
청단풍(이식)	H5.0xR25	주	1	74,009	74,009	243,790	243,790	38,438	38,438		356,237			
팽나무(이식)	H5.0xR20	주	2	56,479	112,958	179,328	358,656	27,605	55,210		526,824	-	-	
팽나무(이식)	H5.0xR20	주	2	56,479	112,958	179,328	358,656	27,605	55,210		526,824			
홍단풍(이식)	H3.0xR20	주	1	51,274	51,274	179,328	179,328	27,605	27,605		258,207	-	-	
홍단풍(이식)	H3.0xR20	주	1	51,274	51,274	179,328	179,328	27,605	27,605		258,207			
회양목(이식)	H0.3xW0.3	주	130	281	36,530	9,773	1,270,490	-	-		1,307,020	50	502,700	
회양목(이식)	H0.3xW0.3	주	180	281	50,580	9,773	1,759,140	-	-		1,809,720			
산철쭉(이식)	H0.4xW0.4	주	340	281	95,540	18,516	6,295,440	-	-			-	-	
산철쭉(이식)	H0.4xW0.4	주	340	281	95,540	18,516	6,295,440	-	-					
산철쭉(이식)	H0.3xW0.3	주		281	-	9,773	-					50	502,700	
산철쭉(이식)	H0.3xW0.3	주	50	281	14,050	9,773	488,650	-	-		502,700			
느티나무(이식)	H4.0xR25	주		74,009	-	243,790	-	38,438	-			1	356,237	
느티나무(이식)	H4.0xR25	주	1	74,009	74,009	243,790	243,790	38,438	38,438		356,237			
느티나무(이식)	H8.0xR30	주		82,275	-	297,452	-	45,761	-			1	425,488	
느티나무(이식)	H8.0xR30	주	1	82,275	82,275	297,452	297,452	45,761	45,761		425,488			

변경 내역서 (총차분계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 조정]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
느티나무(이식)	H7.0xR40	주		108,170	-	499,944	-	62,143	-		-			
느티나무(이식)	H7.0xR40	주	1	108,170	108,170	499,944	499,944	62,143	62,143		670,257			
참나무(이식)	H5.0xR25	주		74,009	-	243,790	-	38,438	-		-			
참나무(이식)	H5.0xR25	주	1	74,009	74,009	243,790	243,790	38,438	38,438		356,237			
살구나무(이식)	H5.0xR22	주		56,479	-	179,328	-	27,605	-		-			
살구나무(이식)	H5.0xR22	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412			
매화나무(이식)	H5.0xR20	주		56,279	-	179,328	-	27,605	-		-			
매화나무(이식)	H5.0xR20	주	1	56,279	56,279	179,328	179,328	27,605	27,605		263,212			
배롱나무(이식)	H5.0xR20	주		56,479	-	179,328	-	27,605	-		-			
배롱나무(이식)	H5.0xR20	주	1	56,479	56,479	179,328	179,328	27,605	27,605		263,412			
운반비		TON	164.342	36,356	5,974,817	-	-	-	-		5,974,817			
운반비		TON	164.342	36,356	5,974,817	-	-	-	-		5,974,817			
[소 계]					8,604,333		15,867,257		1,251,648		25,723,238			
[소 계]					9,140,133		18,667,517		1,519,243		29,326,893		3,603,655	

변경 내역서 (총차분계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 조경]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
6. 철거공사		식	1											
6. 철거공사		식	1											
조경석철거	2단	M	64.23	-	-	19,053	1,223,774	-	-	1,223,774				
조경석철거	2단	M	75.97	-	-	19,053	1,447,456	-	-	1,447,456	11.74	223,682		
휘호석이전설치	석재H1.4xW0.8	식		433,730	-		-	-	-	-				
휘호석이전설치	석재H1.4xW0.8	식	1	433,730	433,730		-	-	-	433,730	1	433,730		
[소 계]					-		1,223,774		-	1,223,774				
[소 계]					433,730		1,447,456		-	1,881,186		657,412		

변경내역서 (총차분계약분)

[총차분 서현 제2국공립 어린이집 건립공사 - 조정]

품 명	규 격	단위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		증 감		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	수 량	금 액	
7. 관급자재		식	1											
조합놀이대	8840x4930xH4510	EA	1	17,820,000	17,820,000		-		-		17,820,000			
시소	2800x440xH840	EA	1	2,520,000	2,520,000		-		-		2,520,000			
흔들놀이대A	650x420xH715	EA	1	870,000	870,000		-		-		870,000			
흔들놀이대B	650x400xH725	EA	1	870,000	870,000		-		-		870,000			
파고라	4200x4200xH3600	EA	1	9,055,000	9,055,000		-		-		9,055,000			
회전무대	1800x1300xH3500	EA	1	9,776,000	9,776,000		-		-		9,776,000			
충격흡수패드	T20	M2	135.072	29,000	3,917,088		-		-		3,917,088			
고무매트	T75	M2	135.072	56,000	7,564,032		-		-		7,564,032			
조달수수료	0.54%	식	1		282,917		-		-		282,917			
[소 계]					52,675,037		-		-		52,675,037			
[소 계]					52,675,037		-		-		52,675,037			-