

건설기계부품연구원

재무제표에 대한
감 사 보 고 서

제 6 기

2023년 01월 01일 부터

2023년 12월 31일 까지

제 5 기

2022년 01월 01일 부터

2022년 12월 31일 까지

신한회계법인

목 차

	Page

독립된 감사인의 감사보고서	1
(첨부)재 무 제 표	
· 재 무 상 태 표	5
· 연구운영성과표	7
· 순 자 산 변 동 표	9
· 현 금 흐 름 표	10
· 주 석	11
부 속 명 세 서	22

新韓會計法人



서울特別市 永登浦區 議事堂大路 8
(여의도동, 삼환까뮤빌딩 8層)

代表電話: 02-2279-0611
F A X: 02-2277-9413

독립된 감사인의 감사보고서

건설기계부품연구원

이사회 귀중

2024년 3월 13일

감사의견

우리는 건설기계부품연구원(이하 "연구원")의 재무제표를 감사하였습니다. 해당 재무제표는 2023년 12월 31일과 2022년 12월 31일 현재의 재무상태표와 동일로 종료되는 양 보고기간의 연구운영성과표, 순자산변동표 및 현금흐름표 그리고 유의적인 회계정책의 요약을 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 연구원의 재무제표는 연구원의 2023년 12월 31일과 2022년 12월 31일 현재의 재무상태와 동일로 종료되는 보고기간의 연구운영성과 및 현금흐름을 건설기계부품연구원 회계규정과 과학기술분야 정부출연연구기관 등의 회계기준에 따라, 중요성의 관점에서 공정하게 표시하고 있습니다.

감사의견근거

우리는 대한민국의 회계감사기준에 따라 감사를 수행하였습니다. 이 기준에 따른 우리의 책임은 이 감사보고서의 재무제표감사에 대한 감사인의 책임 단락에 기술되어 있습니다. 우리는 재무제표감사와 관련된 대한민국의 윤리적 요구사항에 따라 연구원로부터 독립적이며, 그러한 요구사항에 따른 기타의 윤리적 책임들을 이행하였습니다. 우리가 입수한 감사증거가 감사의견을 위한 근거로서 충분하고 적합하다고 우리는 믿습니다.

재무제표에 대한 경영진과 지배기구의 책임

경영진은 과학기술분야 정부출연연구기관 등의 회계기준에 따라 이 재무제표를 작성하고 공정하게 표시할 책임이 있으며, 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는 재무제표를 작성하는데 필요하다고 결정한 내부통제에 대해서도 책임이 있습니다.

경영진은 재무제표를 작성할 때, 연구원의 계속기업으로서의 존속능력을 평가하고 해당되는 경우, 계속기업 관련 사항을 공시할 책임이 있습니다. 그리고 경영진이 기업을 청산하거나 영업을 중단할 의도가 없는 한, 회계의 계속기업전제의 사용에 대해서도 책임이 있습니다.

지배기구는 연구원의 재무보고절차의 감시에 대한 책임이 있습니다.

재무제표감사에 대한 감사인의 책임

우리의 목적은 연구원의 재무제표에 전체적으로 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는지에 대하여 합리적인 확신을 얻어 우리의 의견이 포함된 감사보고서를 발행하는데 있습니다. 합리적인 확신은 높은 수준의 확신을 의미하나, 감사기준에 따라 수행된 감사가 항상 중요한 왜곡표시를 발견한다는 것을 보장하지는 않습니다. 왜곡표시는 부정이나 오류로부터 발생할 수 있으며, 왜곡표시가 재무제표를 근거로 하는 이용자의 경제적 의사결정에 개별적으로 또는 집합적으로 영향을 미칠 것이 합리적으로 예상되면, 그 왜곡표시는 중요하다고 간주됩니다.

감사기준에 따른 감사의 일부로서 우리는 감사의 전 과정에 걸쳐 전문가적 판단을 수행하고 전문가적 의구심을 유지하고 있습니다. 또한, 우리는:

- 부정이나 오류로 인한 재무제표의 중요왜곡표시위험을 식별하고 평가하며 그러한 위험에 대응하는 감사절차를 설계하고 수행합니다. 그리고 감사의견의 근거로서 충분하고 적합한 감사증거를 입수합니다. 부정은 공모, 위조, 의도적인 누락, 허위진술 또는 내부통제 무력화가 개입될 수 있기 때문에 부정으로 인한 중요한 왜곡표시를 발견하지 못할 위험은 오류로 인한 위험보다 큼니다.
- 상황에 적합한 감사절차를 설계하기 위하여 감사와 관련된 내부통제를 이해합니다. 그러나 이는 내부통제의 효과성에 대한 의견을 표명하기 위한 것이 아닙니다.

· 재무제표를 작성하기 위하여 경영진이 적용한 회계정책의 적합성과 경영진이 도출한 회계추정치와 관련 공시의 합리성에 대하여 평가합니다.

· 경영진이 사용한 회계의 계속기업전제의 적절성과, 입수한 감사증거를 근거로 계속기업으로서의 존속능력에 대하여 유의적 의문을 초래할 수 있는 사건이나, 상황과 관련된 중요한 불확실성이 존재하는지 여부에 대하여 결론을 내립니다. 중요한 불확실성이 존재한다고 결론을 내리는 경우, 우리는 재무제표의 관련 공시에 대하여 감사보고서에 주의를 환기시키고, 이들 공시가 부적절한 경우 의견을 변형시킬 것을 요구받고 있습니다. 우리의 결론은 감사보고서일까지 입수된 감사증거에 기초하나, 미래의 사건이나 상황이 연구원의 계속기업으로서 존속을 중단시킬 수 있습니다.

· 공시를 포함한 재무제표의 전반적인 표시와 구조 및 내용을 평가하고, 재무제표의 기초가 되는 거래와 사건을 재무제표가 공정한 방식으로 표시하고 있는지 여부를 평가합니다.

우리는 여러 가지 사항들 중에서 계획된 감사범위와 시기 그리고 감사 중 식별된 유의적 내부통제 미비점 등 유의적인 감사의 발견사항에 대하여 지배기구와 커뮤니케이션합니다.

신 한 회 계 법 인

대표이사

최종만



이 감사보고서는 감사보고서일 현재로 유효한 것입니다. 따라서 감사보고서일 이후 이 보고서를 열람하는 시점 사이에 첨부된 연구원의 재무제표에 중요한 영향을 미칠 수 있는 사건이나 상황이 발생할 수도 있으며 이로 인하여 이 감사보고서가 수정될 수도 있습니다.

(첨부)재 무 제 표

건설기계부품연구원

제 6 기

2023년 01월 01일 부터

2023년 12월 31일 까지

제 5 기

2022년 01월 01일 부터

2022년 12월 31일 까지

"첨부된 재무제표는 건설기계부품연구원이 작성한 것입니다."

건설기계부품연구원 원장 채규남

본점 소재지 : (도로명주소) 전북특별자치도 군산시 산단로 36

(전 화) 063- 447- 2500

재 무 상 태 표

제 6(당)기 2023년 12월 31일 현재

제 5(전)기 2022년 12월 31일 현재

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

과 목	제 6(당)기		제 5(전)기	
자산				
I. 유동자산		7,105,106,956		5,948,285,065
1. 당좌자산		7,105,106,956		5,948,285,065
1) 현금및현금성자산(주석3)	6,843,710,398		5,646,626,257	
2) 연구비미수금	113,054,900		43,827,400	
3) 청구가능연구비	51,161,200		76,519,942	
4) 미수금	77,856,570		77,856,570	
5) 선급금	18,488,208		102,465,286	
6) 선급법인세	759,870		899,800	
7) 선급지방소득세	75,810		89,810	
II. 비유동자산		31,988,927,876		24,593,461,065
1. 유형자산(주석4)		30,553,585,774		23,924,054,325
1) 연구기본시설	20,719,072,620		17,328,855,620	
(감가상각누계액)	(7,208,222,663)		(6,360,861,561)	
2) 연구기술장비	29,982,437,766		24,497,591,306	
(감가상각누계액)	(14,554,427,360)		(12,369,511,767)	
3) 공기구·비품	1,967,818,657		1,510,142,985	
(감가상각누계액)	(1,009,852,246)		(737,243,592)	
4) 차량운반구	194,683,000		157,943,000	
(감가상각누계액)	(127,924,000)		(102,861,666)	
5) 건설중인유형자산	590,000,000		-	
2. 무형자산(주석5)		766,417,290		406,257,419
1) 소프트웨어	766,417,290		406,257,419	
3. 기타비유동자산		668,924,812		263,149,321
1) 예치보증금	112,000,000		72,000,000	
2) 퇴직연금운용자산	556,924,812		191,149,321	
자산총계		39,094,034,832		30,541,746,130
부채				
I. 일반부채		2,675,390,663		3,671,549,480
1. 유동부채		2,675,390,663		3,671,549,480
1) 연구비미지급금	95,192,009		116,458,375	
2) 미지급금	40,483,560		254,955,461	
3) 연구비선수금(주석6)	2,014,827,195		2,948,744,828	
4) 예수금	2,158,248		12,098,223	
5) 제세예수금	371,345,420		245,608,480	
6) 부가세예수금	151,384,231		93,684,113	

과 목	제 6(당)기		제 5(전)기	
2.비유동부채		-		-
1) 퇴직급여충당부채(주석7)	3,617,331,775		2,920,030,135	
(퇴직연금운용자산)	(3,617,331,775)		(2,920,030,135)	
부채총계		2,675,390,663		3,671,549,480
순자산				
I. 기본순자산(주석9)		-		-
1. 기본금	-		-	
1) 설립자기본금	-		-	
II. 출연잉여금(주석10)		31,320,003,064		24,330,311,744
1. 시설잉여금	31,320,003,064		24,330,311,744	
1) 연구시설잉여금	31,320,003,064		24,330,311,744	
III. 연구잉여금(결손금)		5,098,641,105		2,539,884,906
1. 전기이월연구잉여금(결손금)	2,539,884,906		502,503,730	
2. 당기연구운영성과	2,558,756,199		2,037,381,176	
순자산총계		36,418,644,169		26,870,196,650
부채와순자산총계		39,094,034,832		30,541,746,130

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

연구운영성과표

제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

과 목	제 6(당)기		제 5(전)기	
I. 연구사업수익(주석2)		29,653,700,764		25,409,476,167
1. 국가연구개발사업수익	26,851,675,719		23,285,862,318	
2. 수탁연구사업수익	1,044,983,424		933,696,774	
3. 기타연구사업수익	1,757,041,621		1,189,917,075	
II. 연구사업비용		28,045,691,893		23,497,153,203
(1) 연구사업직접원가	25,247,867,154		21,750,327,302	
1. 국가연구개발사업원가	23,005,878,076		20,177,123,114	
2. 수탁연구사업원가	751,430,014		606,652,343	
3. 기타연구사업원가	1,490,559,064		966,551,845	
(2) 연구사업간접원가	3,966,861,548		3,566,414,308	
1. 인력지원비	1,501,749,902		1,409,410,160	
1) 지원인력인건비	1,306,868,585		1,177,997,160	
2) 연구개발능률성과급	194,881,317		231,413,000	
2. 연구지원비	2,437,678,516		2,125,401,039	
1) 기관공통지원경비	1,809,889,326		1,664,741,109	
2) 연구실안전관리비	627,789,190		460,659,930	
3. 성과활동지원비	27,433,130		31,603,109	
1) 지식재산권출원·등록비	27,433,130		31,603,109	
(3) 기타목적사업비용	(1,169,036,809)		(1,819,588,407)	
1. 자체연구사업비	-		-	
1) 자체연구사업비	-		-	
2. 인건비성경비	(1,169,036,809)		(1,819,588,407)	
1) 연구인력인건비	7,583,319,905		6,154,681,946	
(연구사업직접원가배부액)	(8,752,356,714)		(7,974,270,353)	
III. 연구사업이익		1,608,008,871		1,912,322,964
IV. 연구사업외수익		960,315,950		136,644,659
1. 연구외수익	960,315,950		136,644,659	
1) 이자수익	173,708,723		57,031,028	
2) 임대료수익	-		889,775	
3) 연구비정산차익	633,902,410		-	
4) 기타의연구외수익	152,704,817		78,723,856	
V. 연구사업외비용		9,568,622		11,586,447
1. 연구외비용	9,568,622		11,586,447	
1) 연구비정산차손	9,433,612		11,422,347	
2) 기타의연구외비용	135,010		164,100	
VI. 법인세비용차감전운영성과		2,558,756,199		2,037,381,176

과 목	제 6(당)기		제 5(전)기	
VII. 법인세비용(주석8)		-		-
VIII. 당기연구운영성과		2,558,756,199		2,037,381,176

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

순 자 산 변 동 표

제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

과 목	기본순자산	출연잉여금	연구잉여금	순자산총계
2022.01.01. 잔액(전기초)	-	29,700,040,574	502,503,730	30,202,544,304
당기연구운영성과	-	-	2,037,381,176	2,037,381,176
2022년 순자산변동				
비유동자산 자본적지출	-	2,702,826,864	-	2,702,826,864
감가상각비	-	(3,424,612,444)	-	(3,424,612,444)
기타	-	(4,647,943,250)	-	(4,647,943,250)
2022.12.31. 잔액(전기말)	-	24,330,311,744	2,539,884,906	26,870,196,650
2023.01.01. 잔액(당기초)	-	24,330,311,744	2,539,884,906	26,870,196,650
당기연구운영성과	-	-	2,558,756,199	2,558,756,199
2023년 순자산변동				
비유동자산 자본적지출	-	10,500,489,832	-	10,500,489,832
감가상각비	-	(3,510,798,512)	-	(3,510,798,512)
2023.12.31. 잔액(당기말)	-	31,320,003,064	5,098,641,105	36,418,644,169

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

현금흐름표

제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

과목	제 6(당)기	제 5(전)기
I. 연구활동으로 인한 현금흐름	1,602,859,632	(1,526,240,825)
1. 당기연구운영성과	2,558,756,199	2,037,381,176
2. 현금의 유출이 없는 비용 등의 가산	902,753,330	738,030,933
1) 퇴직급여	902,753,330	738,030,933
3. 현금의 유출이 없는 수익 등의 차감	-	-
4. 연구활동으로 인한 자산부채의 변동	(1,858,649,897)	(4,301,652,934)
1) 연구비미수금의 감소(증가)	(69,227,500)	36,695,500
2) 청구가능연구비의 감소(증가)	25,358,742	(34,381,646)
3) 선급금의 감소(증가)	83,977,078	(10,965,286)
4) 선급법인세 등의 감소(증가)	153,930	(305,430)
5) 연구비미지급금의 증가(감소)	(21,266,366)	46,662,514
6) 미지급금의 증가(감소)	(214,471,901)	12,539,612
7) 연구비선수금의 감소	(933,917,633)	(3,436,223,510)
8) 예수금 등의 증가(감소)	173,497,083	(61,533,005)
9) 퇴직금의 지급	(205,451,690)	(180,222,963)
10) 퇴직연금운용자산의 증가	(697,301,640)	(673,918,720)
II. 투자활동으로 인한 현금흐름	(10,906,265,323)	(2,948,976,185)
1. 투자활동으로 인한 현금유입	10,000,000	-
1) 예치보증금의 감소	10,000,000	-
2. 투자활동으로 인한 현금유출	(10,916,265,323)	(2,948,976,185)
1) 예치보증금의 증가	50,000,000	55,000,000
2) 퇴직연금운용자산의 증가	365,775,491	191,149,321
3) 유형자산의 취득	9,959,479,132	2,476,744,224
4) 무형자산의 취득	541,010,700	226,082,640
III. 재무활동으로 인한 현금흐름	10,500,489,832	2,702,826,864
1. 재무활동으로 인한 현금유입	10,500,489,832	2,702,826,864
1) 시설잉여금의 증가	10,500,489,832	2,702,826,864
2. 재무활동으로 인한 현금유출	-	-
IV. 현금의 증가(감소)(I + II + III)	1,197,084,141	(1,772,390,146)
V. 기초의 현금	5,646,626,257	7,419,016,403
VI. 기말의 현금	6,843,710,398	5,646,626,257

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

주석

제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

1. 일반현황

가. 연구원의 개요

건설기계부품연구원 (이하“ 연구원”)은 민법 제32조 규정에 의하여 설립된 비영리 재단법인으로서 건설기계관련 기술에 대한 심층연구와 시험인증을 통하여 국내 건설기계산업을 진흥시키고 나아가 국가경제 발전에 이바지함을 목적으로 2013년 12월 17일에 설립되었으며, 2018년 7월 1일 부로 산업기술혁신촉진법 제42조 및 동법 시행령 제54조에 따른 전문생산기술연구소로 새로이 설립되었습니다. 연구원은 전북특별자치도 군산시 산단로 36(오식도동)에 소재하고 있으며 연구원의 연혁 및 주요 업무는 다음과 같습니다.

나. 연구원의 연혁

년월	내용
2010년 06월	그린건설기계종합기술지원사업 1차년도 시작
2011년 09월	본관동 완공 및 입주
2012년 08월	건설기계종합지원센터 준공식 개최
2013년 12월	건설기계부품연구원 창립총회 개최
2014년 04월	건설기계부품연구원 개원
2015년 01월	KOLAS(인정번호 : KT654)인정획득 (역학분야 8개 시험항목)
2015년 04월	종합시험센터 준공
2018년 07월	전문생산기술연구소 설립

다. 연구원의 주요 업무

- 건설기계산업의 육성정책연구
- 친환경 건설기계 기술개발
- 융복합 및 특수목적 건설기계 기술개발

- 건설기계 및 부품 수입대체 기술개발
- 건설기계 소재·부품 기술개발
- 건설기계 기반 기술을 활용한 연관 산업 기술개발
- 건설기계응용 미래혁신산업 기술개발
- 건설기계 부품, 시스템의 표준개발, 시험 및 신뢰성 평가
- 수요기업에 대한 기술지원 및 정보제공
- 교육, 훈련 및 관련 프로그램 개발, 운영
- 창업보육센터 운영
- 국내외의 연구기관, 산업체, 대학 및 전문단체와의 기술제휴
- 기타 목적달성을 위하여 필요한 사업 등

2. 재무제표 작성기준 및 중요한 회계정책

가. 재무제표 작성기준

연구원의 재무제표는 과학기술분야 정부출연기관 등의 회계기준에 의거하여 작성되고 있으며, 동 기준에서 규정되어 있지 아니한 사항은 일반적으로 인정된 회계원칙에 따라 작성되고 있습니다. 연구원의 재무제표 작성기준은 다음과 같습니다.

(1) 재무상태표 작성기준

연구원은 재무상태표를 작성함에 있어서 연구기관 등의 연구용역 제공능력 및 재무상태를 명확히 보고하기 위하여 보고기간종료일 현재의 모든 자산·부채 및 순자산을 적정하게 표시하고 있습니다.

(2) 연구운영성과표 작성기준

연구원은 연구운영성과표를 작성함에 있어서 연구사업수익에서 연구사업비용을 차감하여 연구사업이익(또는 연구사업손실)을 표시하고, 이에 연구사업외수익을 가산하고 연구사업외비용을 차감하여 당기연구운영성과를 계산하는 방법으로 구분하여 표시하고 있습니다.

나. 중요한 회계정책

연구원의 중요한 회계정책은 다음과 같습니다.

(1) 수익인식기준

- 1) 연구사업수익 : 연구직접비의 집행액 및 연구계약기간에 걸쳐 균등하게 배분한 간접비 상당액을 수익으로 인식하고 있습니다. 연구사업수익 인식액 중 청구되지 않은 금액은 청구가능연구비로 계상하고, 연구완료 후 연구비수령액과 연구수익계상액과의 차이는 연구완료연도에 연구비정산손익으로 조정하고 있습니다.
- 2) 기술지원사업수익 : 연구과제 이외의 시험·검사·교정·인증·평가 및 분석활동 등에서 발생하는 수익으로서 발생주의에 따라 수익으로 인식하고 있습니다.
- 3) 기술료수입 : 기술료수입액 및 특허권사용수입액 등을 기술료수익으로 계상하고 있으며, 연구수행의 결과로 획득한 상용기술에 대한 권리 등과 관련하여 지식재산권 사용업체로부터 로열티를 수령하는 시점에 수익으로 인식하고 있습니다.
- 4) 수익사업출연이익 : 연구원은 수익사업 및 이자소득 등에 대하여 법인세법상 고유목적사업준비금을 설정하고 있으며 설정된 준비금을 고유목적사업에 지출할 때에 준비금을 환입하여 수익사업출연이익으로 계상하고 있습니다.
- 5) 이자수익 : 자금을 운용함에 따라 발생하는 이자는 기간의 경과에 따라 이자수익으로 계상하고 있습니다.

(2) 현금및현금성자산

통화 및 타인발행수표 등 통화대용증권과 금융기관이 취급하는 당좌예금, 보통예금 및 큰 거래비용 없이 현금으로 전환이 용이하고 이자율변동에 따른 가치변동의 위험이 중요하지 않은 금융상품으로서 취득당시 만기(또는 상환일)가 3개월 이내 도래하는 것을 현금및현금성자산으로 분류하고 있습니다.

(3) 대손충당금

보고기간종료일 현재 연구비미수금, 미수금 등 채권에 대하여 합리적이고 객관적인 기준에 따라 산출한 대손추산액을 대손충당금으로 설정하고 있습니다.

(4) 유가증권

유가증권 중 지분증권과 채무증권에 대하여 매입가액에 부대비용을 더하고 종목별로 총평균법 등을 적용하여 산정한 가액을 취득원가를 산정합니다. 유가증권 중 채무증권은 상각후취득원가를 재무상태표가액으로 계상하고, 지분증권은 취득원가를 재무상태표가액으로 계상합니다. 다만, 공신력이 있는 증권거래시장에서 거래되는 지분증권과 채무증권은 공정가액으로 평가하며, 장부가액과 공정가액의 차이금액은 순자

산변동표에 기타순자산으로 표시하고 있습니다.

유가증권의 회수가능가액이 장부가액 미만으로 하락하고 그 하락이 장기간 계속되어 회복될 가능성이 없을 경우에는 장부가액과의 차액을 손상차손으로 인식하고 연구운영성과표에 반영하고 있습니다.

(5) 유형자산

유형자산은 취득원가로 평가되고 있습니다. 유형자산의 내용연수를 연장시키거나 가치를 실질적으로 증가시키는 지출은 자본적 지출로서 해당 자산의 원가에 가산되며, 유형자산의 원상을 회복시키거나 능률유지를 위한 지출은 수익적 지출로서 당기 비용으로 처리됩니다.

건설중인유형자산을 제외한 유형자산은 아래의 내용연수 기간 동안 합리적인 방법에 따라 감가상각하고 있습니다.

구분	내용연수	감가상각방법
연구기본시설	20년	정액법
연구기술장비	10년	정액법
차량운반구	5년	정액법
공기구및비품	5년	정액법

연구사업비 및 연구기관 자체예산 등으로 취득한 유형자산에 대한 처분장부금액과 감가상각액은 출연잉여금의 시설잉여금에서 차감하고 있습니다.

(6) 무형자산

무형자산은 해당 자산의 취득을 위하여 소요된 가액을 취득원가로 합니다. 자체수입 중 연구비, 기관운영비 등으로 취득한 무형자산에 대한 처분장부금액과 상각액은 출연잉여금의 시설잉여금에서 차감합니다.

(7) 자산 손상차손

자산의 진부화 및 시장가치의 급격한 하락 등으로 인하여 자산의 회수가능액이 장부금액에 중요하게 미달되는 경우에는 장부금액을 회수가능액으로 조정하고 그 차액을 손상차손으로 인식하며 출연잉여금과 상계합니다. 이 경우 회수가능액은 다음 제1호와 제2호 중 큰 금액으로 합니다.

1. 순공정가치: 합리적인 판단력과 거래 의사가 있는 독립된 당사자 사이의 거래에서

자산의 매각으로부터 수취할 수 있는 금액에서 처분부대원가를 차감한 금액

2. 사용가치: 자산에서 창출될 것으로 기대되는 미래 현금흐름의 가치

과거 회계연도에 인식한 손상차손이 더 이상 존재하지 않거나 감소하였다면 자산의 회수가능액이 장부금액을 초과하는 금액은 손상차손환입으로 인식하고 출연잉여금과 상계합니다. 다만, 손상차손환입으로 증가된 장부금액은 과거에 손상차손을 인식하기 전 장부금액의 감가상각 또는 상각 후 잔액을 초과할 수 없습니다.

(8) 퇴직급여충당부채

퇴직급여충당부채는 회계연도말 현재 과학기술인공제회에 퇴직연금을 가입하지 않은 임직원이 일시에 퇴직할 경우 지급하여야 할 퇴직금에 상당하는 금액으로 합니다.

(9) 충당부채

당기의 수익에 대응하는 비용으로서 장래에 지출될 것이 확실하고 당기의 수익에서 차감되는 것이 합리적인 경우 그 금액을 추산하여 충당부채로 계상하고 있습니다. 충당부채 중 이를 연차적으로 분할하여 사용하거나 그 전부 또는 일부의 사용시기를 합리적으로 예측할 수 없는 경우에는 이를 전부 비유동부채에 속하는 것으로 기재하고 있습니다.

(10) 고유목적사업준비금

법인세법 제29조에 의거 당해사업연도에 발생한 이자소득금액 등을 고유목적사업에 충당하기 위하여 세무 상의 고유목적사업준비금을 설정하고, 고유목적에 사용한 금액 상당액을 고유목적사업준비금환입액으로 계상하고 있습니다. 동 준비금은 설정 당해연도부터 5년내에 고유목적사업에 사용되어야 하며, 사용되지 않을 경우 법인세법상 과세표준 계산시 익금에 산입됩니다.

(11) 출연잉여금

시설잉여금은 연구사업비 및 연구기관 자체예산 등으로 취득한 비유동자산에 대한 자본적 지출액으로 합니다. 연구사업비 이외의 타 기관의 출연금 또는출연자산, 그리고 외국단체 등으로부터의 출연자산의 공정가액으로 하여, 특별출연잉여금으로 계상합니다.

(12) 법인세 등

연구원은 법인세법 등의 법령에 의하여 납부할 금액을 법인세 등의 계정과목으로 표시하고 있습니다. 다만, 연구원은 비영리기관으로서 법인세법 등의 법령에서 열거된 수익사업에서 발생한 소득에 대해서만 납세의무를 부담하고 있습니다.

(13) 전기오류수정손익

당기에 발견한 전기 또는 그 이전 회계연도의 오류는 당기 연구운영성과표에 연구사업외손익 중 전기오류수정손익으로 보고합니다. 다만, 전기 이전 기간에 발생한 중대한 오류의 수정은 비교재무제표를 재작성하여 반영합니다.

3. 현금및현금성자산 등

당기말과 전기말 현재 현금및현금성자산 등의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)

구 분	금융기관명	당기말	전기말
1) 현금및현금성자산			
보통예금	신한은행	6,824,271,172	5,646,626,257
보통예금	전북은행	19,439,226	-
합 계		6,843,710,398	5,646,626,257

4. 유형자산

가. 당기와 전기 중 유형자산 장부금액의 변동내역은 다음과 같습니다.

(당 기)

(단위: 원)

구 분	기초	취득/ 자본적지출	처분/ 폐기	대체	감가상각	기말
연구기본시설	10,967,994,059	3,390,217,000	-	-	(847,361,102)	13,510,849,957
연구기술장비	12,128,079,539	5,484,846,460	-	-	(2,184,915,593)	15,428,010,406
공기구·비품	772,899,393	457,675,672	-	-	(272,608,654)	957,966,411
차량운반구	55,081,334	36,740,000	-	-	(25,062,334)	66,759,000
건설중인유형자산	-	590,000,000	-	-	-	590,000,000
합 계	23,924,054,325	9,959,479,132	-	-	(3,329,947,683)	30,553,585,774

(*) 자체수입 중 연구비 및 기관운영비 등으로 취득한 유형자산의 감가상각비 3,329,948천원은 시설잉여금과 상계하였습니다.

(전 기)

(단위: 원)

구 분	기초	취득/ 자본적지출	처분/ 폐기	대체	감가상각	기말
연구기본시설	10,893,331,280	862,385,720	-	-	(787,722,941)	10,967,994,059
연구기술장비	13,149,842,833	1,070,788,000	-	-	(2,092,551,294)	12,128,079,539
공기구·비품	425,076,091	513,870,504	-	-	(166,047,202)	772,899,393
차량운반구	44,176,001	29,700,000	-	-	(18,794,667)	55,081,334
건설중인유형자산	4,647,943,250	-	(4,647,943,250)	-	-	-
합 계	29,160,369,455	2,476,744,224	(4,647,943,250)	-	(3,065,116,104)	23,924,054,325

(*) 자체수입 중 연구비 및 기관운영비 등으로 취득한 유형자산의 감가상각비 3,065,116천원 및 처분액 4,647,943천원은 시설잉여금과 상계하였습니다.

5. 무형자산

당기와 전기 중 무형자산 장부금액의 변동내역은 다음과 같습니다.

(당 기)

(단위: 원)

구 분	기초	취득	처분	상각	기말
소프트웨어	406,257,419	541,010,700	-	(180,850,829)	766,417,290

(*) 자체수입 중 연구비, 기관운영비 등으로 취득한 무형자산의 상각비 180,851천원은 시설잉여금과 상계하였습니다.

(전 기)

(단위: 원)

구 분	기초	취득	처분	상각	기말
소프트웨어	539,671,119	226,082,640	-	(359,496,340)	406,257,419

(*) 자체수입 중 연구비, 기관운영비 등으로 취득한 무형자산의 상각비 359,496천원은 시설잉여금과 상계하였습니다.

6. 선수금

가. 당기말과 전기말 현재 선수금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)

구 분	당기말	전기말
1) 연구비선수금		
국가연구개발사업	882,996,567	1,731,717,441
수탁연구사업	348,810,600	255,769,903
기타연구사업	783,020,028	961,257,484
합 계	2,014,827,195	2,948,744,828

7. 퇴직급여충당부채

가. 당기와 전기 중 퇴직급여충당부채의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)

구 분	당 기	전 기
기초잔액	2,920,030,135	2,362,222,165
당기증가액(설정)	902,753,330	738,030,933
당기감소액(지급)	(205,451,690)	(180,222,963)
기말잔액	3,617,331,775	2,920,030,135

나. 당기와 전기 중 퇴직연금운용자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)

구 분	당 기	전 기
기초잔액	3,111,179,456	2,246,111,415
당기증가액(설정)	1,268,528,821	1,045,291,004
당기감소액(지급)	(205,451,690)	(180,222,963)
기말잔액(*)	4,174,256,587	3,111,179,456

(*) 당기말 현재 퇴직급여충당부채를 초과하여 적립한 퇴직연금운용자산 556,924,812원(전기말 : 191,149,321원)은 비유동자산으로 처리하였습니다.

다. 당기말과 전기말 현재 퇴직연금운용자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)

구 분	당 기	전 기
신한은행(확정급여형)	4,174,256,587	3,111,179,456

8. 고유목적사업준비금과 법인세 등

연구원은 이자소득 및 수익사업에서 발생한 이익 등에 대하여 법인세 납부의무가 있으나 법인세법 제29조에 의거 당해사업연도에 발생한 이자소득 금액과 기타의 수익사업에서 발생한 소득금액의 50% 범위 내에서 고유목적사업준비금을 전입하여 연구사업외비용으로 계상하고, 고유목적사업에 지출시 고유목적사업준비금을 환입하여 연구사업외수익으로 계상하는 회계처리를 함으로써 연구원이 당기에 부담할 법인세는 없습니다.

9. 기본순자산

당기말과 전기말 현재 기본순자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)

구 분	당기말	전기말
설립자기본금	-	-

10. 출연잉여금

가. 당기와 전기 중 시설잉여금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(당 기)

(단위: 원)

구 분	기초잔액	증가	감소		기말잔액
			감가상각	기타	
시설잉여금	24,330,311,744	10,500,489,832	(3,510,798,512)	-	31,320,003,064

(전 기)

(단위: 원)

구 분	기초잔액	증가	감소		기말잔액
			감가상각	기타	
시설잉여금	29,700,040,574	2,702,826,864	(3,424,612,444)	(4,647,943,250)	24,330,311,744

11. 우발채무와 약정사항

가. 연구원은 당기말 현재 서울보증보험으로부터 365백만원(전기말 270백만원)의 이행지급보증을 제공받고 있습니다.

12. 현금흐름표

당기와 전기 중 현금의 유출·입이 없는 거래의 주요 내용은 다음과 같습니다.

(단위: 원)

구 분	당 기	전 기
감가상각비 등의 출연잉여금 상계	3,329,947,683	3,065,116,104
무형자산상각비 등의 출연잉여금 상계	180,850,829	359,496,340
건설중인유형자산과 출연잉여금 상계	-	4,647,943,250

13. 재무제표의 사실상의 확정일

연구원의 재무제표는 2024년 3월 26일자 이사회에서 최종 확정될 예정입니다.

14. 보조금사업 관련 사항

보조금 관리에 관한 법률 제27조의2와 보조금 관리에 관한 법률 시행령 제12조의 3에 따라 공시하는 보조사업별 세부내용 및 보조금 증감내용은 다음과 같습니다.

(당 기)

해당사항 없음

(전 기)

해당사항 없음

부 속 명 세 서

<목차>	1. 연구사업수익및원가명세서	23
	2. 인건비명세서	27
	3. 퇴직급여충당부채명세서	29
	4. 기관공통지원경비명세서	30

연구사업수익및원가명세서
제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

항 목	연구개발 출연금	국가연구 개발사업	수탁 연구사업	기타 연구사업	합 계
I. 연구사업직접비수익					
1. 인건비	-	8,324,408,854	180,517,160	247,430,700	8,752,356,714
1) 내부인건비	-	8,324,408,854	180,517,160	247,430,700	8,752,356,714
2) 외부인건비	-	-	-	-	-
3) 내부연구근접지원인력인건비	-	-	-	-	-
4) 외부연구근접지원인력인건비	-	-	-	-	-
2. 학생인건비	-	-	-	-	-
1) 학생인건비	-	-	-	-	-
2) 학생인건비_통합관리	-	-	-	-	-
3. 연구시설장비비	-	3,259,893,094	26,895,000	501,798,678	3,788,586,772
1) 연구시설장비 구입· 설치비	-	2,044,169,040	-	-	2,044,169,040
2) 연구시설장비 임차비	-	108,942,272	26,895,000	-	135,837,272
3) 연구시설장비 운영· 유지비	-	62,227,000	-	501,798,678	564,025,678
4) 연구인프라 조성비	-	1,044,554,782	-	-	1,044,554,782
5) 연구시설장비_통합관리	-	-	-	-	-
4. 연구재료비	-	5,488,656,378	140,936,987	313,327,050	5,942,920,415
1) 연구재료 구입비	-	5,171,852,318	140,936,987	313,327,050	5,626,116,355
2) 연구개발과제 관리비	-	100,000,000	-	-	100,000,000
3) 연구재료 제작비	-	216,804,060	-	-	216,804,060
5. 연구활동비	-	4,047,066,710	238,280,134	276,377,476	4,561,724,320
1) 지식재산창출활동비	-	496,174,000	-	165,000	496,339,000
2) 외부전문기술활동비	-	1,229,457,154	102,115,020	33,797,884	1,365,370,058
3) 회의비	-	411,974,545	22,248,971	32,293,594	466,517,110
4) 출장비	-	668,726,317	46,934,165	39,384,796	755,045,278
5) 소프트웨어활동비	-	283,256,948	-	107,200	283,364,148
6) 연구실운영비	-	268,118,387	1,195,160	13,288,194	282,601,741
7) 연구인력지원비	-	75,645,268	13,351,881	7,996,398	96,993,547
8) 종합사업관리비	-	-	-	-	-
9) 기타연구활동비	-	613,714,091	52,434,937	149,344,410	815,493,438
6. 연구수당	-	1,885,853,040	164,800,733	151,625,160	2,202,278,933
7. 위탁연구개발비	-	-	-	-	-
8. 국제공동연구개발비	-	-	-	-	-
9. 연구개발부담비	-	-	-	-	-
연구사업직접비수익 합계	-	23,005,878,076	751,430,014	1,490,559,064	25,247,867,154
II. 통합관리준비금 조정액					
1. 연구사업직접원가 가산액	-	-	-	-	-
1) 학생인건비 사용액	-	-	-	-	-
2) 연구시설장비비 사용액	-	-	-	-	-
2. 연구사업직접원가 차감액	-	-	-	-	-

항 목	연구개발 출연금	국가연구 개발사업	수탁 연구사업	기타 연구사업	합 계
1) 학생인건비 적립액	-	-	-	-	-
2) 연구시설장비비 적립액	-	-	-	-	-
통합관리준비금 조정액 (1-2)	-	-	-	-	-
III. 연구사업직접원가(I + II)	-	23,005,878,076	751,430,014	1,490,559,064	25,247,867,154
IV. 연구사업간접비수익					
1. 기관공통간접비수익	-	3,845,797,643	293,553,410	266,482,557	4,405,833,610
1) 간접경비	-	3,845,797,643	293,553,410	266,482,557	4,405,833,610
2) 지원인력인건비	-	-	-	-	-
2. 목적성간접비수익	-	-	-	-	-
1) 연구개발능률성과급	-	-	-	-	-
2) 교육, 파견인력인건비	-	-	-	-	-
3) 사업단, 연구단운영비	-	-	-	-	-
4) 연구실안전관리비	-	-	-	-	-
5) 연구보안관리비	-	-	-	-	-
6) 연구윤리활동비	-	-	-	-	-
7) 연구활동지원금	-	-	-	-	-
8) 과학문화활동비	-	-	-	-	-
9) 지식재산권출원등록비	-	-	-	-	-
10) 기술창업출연, 출자금	-	-	-	-	-
연구사업간접비수익 합계	-	3,845,797,643	293,553,410	266,482,557	4,405,833,610
V. 연구사업수익(I + IV)	-	26,851,675,719	1,044,983,424	1,757,041,621	29,653,700,764

연구사업수익및원가명세서
제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

항 목	연구개발 출연금	국가연구 개발사업	수탁 연구사업	기타 연구사업	합 계
I. 연구사업직접비수익					
1. 인건비	-	7,672,375,163	176,486,360	125,408,830	7,974,270,353
1) 내부인건비	-	7,672,375,163	176,486,360	125,408,830	7,974,270,353
2) 외부인건비	-	-	-	-	-
3) 내부연구근접지원인력인건비	-	-	-	-	-
4) 외부연구근접지원인력인건비	-	-	-	-	-
2. 학생인건비	-	-	-	-	-
1) 학생인건비	-	-	-	-	-
2) 학생인건비_통합관리	-	-	-	-	-
3. 연구시설장비비	-	4,035,101,610	-	256,305,000	4,291,406,610
1) 연구시설장비 구입, 설치비	-	799,408,430	-	4,640,000	804,048,430
2) 연구시설장비 임차비	-	73,820,000	-	-	73,820,000
3) 연구시설장비 운영, 유지비	-	279,280,000	-	251,665,000	530,945,000

항 목	연구개발 출연금	국가연구 개발사업	수탁 연구사업	기타 연구사업	합 계
4) 연구인프라 조성비	-	2,882,593,180	-	-	2,882,593,180
5) 연구시설장비_통합관리	-	-	-	-	-
4. 연구재료비	-	4,646,831,363	123,676,873	141,554,705	4,912,062,941
1) 연구재료 구입비	-	4,144,766,404	123,676,873	141,554,705	4,409,997,982
2) 연구개발과제 관리비	-	167,255,000	-	-	167,255,000
3) 연구재료 제작비	-	334,809,959	-	-	334,809,959
5. 연구활동비	-	2,763,799,037	147,814,367	299,747,810	3,211,361,214
1) 지식재산창출활동비	-	122,313,249	-	-	122,313,249
2) 외부전문기술활동비	-	925,975,216	10,126,599	9,804,000	945,905,815
3) 회의비	-	394,679,845	22,241,374	20,037,650	436,958,869
4) 출장비	-	541,182,193	53,844,070	25,126,360	620,152,623
5) 소프트웨어활동비	-	228,363,978	-	-	228,363,978
6) 연구실운영비	-	203,398,243	13,349,120	2,171,630	218,918,993
7) 연구인력지원비	-	62,371,525	16,732,751	3,911,100	83,015,376
8) 종합사업관리비	-	-	-	-	-
9) 기타연구활동비	-	285,514,788	31,520,453	238,697,070	555,732,311
6. 연구수당	-	1,059,015,941	158,674,743	143,535,500	1,361,226,184
7. 위탁연구개발비	-	-	-	-	-
8. 국제공동연구개발비	-	-	-	-	-
9. 연구개발부담비	-	-	-	-	-
연구사업직접비수익 합계	-	20,177,123,114	606,652,343	966,551,845	21,750,327,302
II. 통합관리준비금 조정액					
1. 연구사업직접원가 가산액	-	-	-	-	-
1) 학생인건비 사용액	-	-	-	-	-
2) 연구시설장비비 사용액	-	-	-	-	-
2. 연구사업직접원가 차감액	-	-	-	-	-
1) 학생인건비 적립액	-	-	-	-	-
2) 연구시설장비비 적립액	-	-	-	-	-
통합관리준비금 조정액 (1-2)	-	-	-	-	-
III. 연구사업직접원가(I + II)	-	20,177,123,114	606,652,343	966,551,845	21,750,327,302
IV. 연구사업간접비수익					
1. 기관공통간접비수익	-	3,108,739,204	327,044,431	223,365,230	3,659,148,865
1) 간접경비	-	3,108,739,204	327,044,431	223,365,230	3,659,148,865
2) 지원인력인건비	-	-	-	-	-
2. 목적성간접비수익	-	-	-	-	-
1) 연구개발능력성급	-	-	-	-	-
2) 교육· 파견인력인건비	-	-	-	-	-
3) 사업단· 연구단운영비	-	-	-	-	-
4) 연구실안전관리비	-	-	-	-	-
5) 연구보안관리비	-	-	-	-	-

항 목	연구개발 출연금	국가연구 개발사업	수탁 연구사업	기타 연구사업	합 계
6) 연구윤리활동비	-	-	-	-	-
7) 연구활동지원금	-	-	-	-	-
8) 과학문화활동비	-	-	-	-	-
9) 지식재산권출원등록비	-	-	-	-	-
10) 기술창업출연·출자금	-	-	-	-	-
연구사업간접비수익 합계	-	3,108,739,204	327,044,431	223,365,230	3,659,148,865
V. 연구사업수익(Ⅰ+Ⅳ)	-	23,285,862,318	933,696,774	1,189,917,075	25,409,476,167

인건비명세서

제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

항 목			내 부 인 력				외 부 인 력				비 고
			연구인력 인건비	연구근접 지원인력 인건비	지원인력 인건비	계	연구인력 인건비	연구근접 지원인력 인건비	지원인력 인건비	계	
상시근로 인원현황(명)			90	-	19	109	-	-	-	-	
1. 급여	기본 급여	정액급	5,808,969,860	-	957,296,890	6,766,266,750	-	-	-	-	
		연구활동비	-	-	-	-	-	-	-	-	
		소계(a)	5,808,969,860	-	957,296,890	6,766,266,750	-	-	-	-	
	성과 급여	평가성과급	-	-	-	-	-	-	-	-	
		숙인성과급	-	-	-	-	-	-	-	-	
		소계(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. 법정 부담금	법정 수당	연차수당	26,615,520	-	1,937,580	28,553,100	-	-	-	-	
		시간외수당	-	-	-	-	-	-	-	-	
		소계(c)	26,615,520	-	1,937,580	28,553,100	-	-	-	-	
	법정 부담금	국민연금	226,258,240	-	37,061,670	263,319,910	-	-	-	-	
		건강보험료	285,807,490	-	55,082,420	340,889,910	-	-	-	-	
		고용보험료	82,058,560	-	13,478,010	95,536,570	-	-	-	-	
		산재보험료	47,139,530	-	7,650,310	54,789,840	-	-	-	-	
		퇴직급여부채	746,008,255	-	156,745,075	902,753,330	-	-	-	-	
소계(d)	1,387,272,075	-	270,017,485	1,657,289,560	-	-	-	-			
3. 급여성경비	제수당	250,579,110	-	54,986,630	305,565,740	-	-	-	-		
	월정직책급	109,883,340	-	22,630,000	132,513,340	-	-	-	-		
	선택직책지	-	-	-	-	-	-	-	-		
	소계(e)	360,462,450	-	77,616,630	438,079,080	-	-	-	-		
인건비 계상액(f=a+b+c+d+e)			7,583,319,905	-	1,306,868,585	8,890,188,490	-	-	-	-	
4. 인건비외 급여		연구수당	2,202,278,933	-	-	2,202,278,933	-	-	-	-	
		기술료인센티브	-	-	-	-	-	-	-	-	
		연구개발 능률성과급	98,880,660	-	96,000,657	194,881,317	-	-	-	-	
		능률성과급	-	-	-	-	-	-	-	-	
		교육파견 인력인건비	-	-	-	-	-	-	-	-	
		퇴직급여 보전액	-	-	-	-	-	-	-	-	
		소계(g)	2,301,159,593	-	96,000,657	2,397,160,250	-	-	-	-	
인건비성경비 총계(h=f+g)			9,884,479,498	-	1,402,869,242	11,287,348,740	-	-	-	-	

인건비명세서

제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

항 목			내 부 인 력				외 부 인 력				비 고	
			연구인력 인건비	연구근접 지원인력 인건비	지원인력 인건비	계	연구인력 인건비	연구근접 지원인력 인건비	지원인력 인건비	계		
상시근로 인원현황(명)			81	-	15	96	-	-	-	-		
1. 급여	기본 급여	정액급	5,000,904,770	-	788,652,663	5,789,557,433	-	-	-	-		
		연구활동비	-	-	-	-	-	-	-	-		
		소계(a)	5,000,904,770	-	788,652,663	5,789,557,433	-	-	-	-		
	성과 급여	평가성과급	-	-	-	-	-	-	-	-		
		숙인성과급	-	-	-	-	-	-	-	-		
		소계(b)	-	-	-	-	-	-	-	-		
2. 법정 부담금	법정 수당	연차수당	15,168,560	-	6,183,570	21,352,130	-	-	-	-		
		시간외수당	-	-	-	-	-	-	-	-		
		소계(c)	15,168,560	-	6,183,570	21,352,130	-	-	-	-		
	법정 부담금	국민연금	195,170,540	-	27,604,740	222,775,280	-	-	-	-		
		건강보험료	217,293,850	-	38,538,850	255,832,700	-	-	-	-		
		고용보험료	61,092,870	-	8,994,850	70,087,720	-	-	-	-		
		산재보험료	42,133,530	-	6,182,710	48,316,240	-	-	-	-		
		퇴직급여부채	473,271,156	-	264,759,777	738,030,933	-	-	-	-		
소계(d)	988,961,946	-	346,080,927	1,335,042,873	-	-	-	-				
3. 급여성경비			제수당	1,200,000	-	7,200,000	8,400,000	-	-	-		
			월정직책급	108,946,670	-	21,880,000	130,826,670	-	-	-		
			선택직책지	39,500,000	-	8,000,000	47,500,000	-	-	-		
			소계(e)	149,646,670	-	37,080,000	186,726,670	-	-	-		
인건비 계상액(f=a+b+c+d+e)			6,154,681,946	-	1,177,997,160	7,332,679,106	-	-	-	-		
4. 인건비외 급여			연구수당	1,361,226,184	-	-	1,361,226,184	-	-	-	-	
			기술료인센티브	-	-	-	-	-	-	-	-	
			연구개발 능률성과급	36,404,000	-	195,009,000	231,413,000	-	-	-	-	
			능률성과급	-	-	-	-	-	-	-	-	
			교육파견 인력인건비	-	-	-	-	-	-	-	-	
			퇴직급여 보전액	-	-	-	-	-	-	-	-	
			소계(g)	1,397,630,184	-	195,009,000	1,592,639,184	-	-	-	-	
인건비성경비 총계(h=f+g)			7,552,312,130	-	1,373,006,160	8,925,318,290	-	-	-	-		

퇴직급여충당부채명세서

제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

항 목	내부인력			외부인력			합 계
	연구인력	연구근접 지원인력	지원인력	연구인력	연구근접 지원인력	지원인력	
I. 기초 잔액	2,369,252,784	-	550,777,351	-	-	-	2,920,030,135
(인원)	(69)	-	(14)	-	-	-	(83)
II. 당기 전입액	746,008,255	-	156,745,075	-	-	-	902,753,330
1. 인건비	746,008,255	-	156,745,075	-	-	-	902,753,330
2. 퇴직예치금 이자	-	-	-	-	-	-	-
3. 결산 잉여금	-	-	-	-	-	-	-
III. 당기 지급액	109,799,064	-	95,652,626	-	-	-	205,451,690
(인원)	(7)	-	(2)	-	-	-	(9)
1. 퇴직/ 중간정산	109,799,064	-	95,652,626	-	-	-	205,451,690
(인원)	(7)	-	(2)	-	-	-	(9)
2. 과학기술인공제회	-	-	-	-	-	-	-
(인원)	-	-	-	-	-	-	-
IV. 기말잔액	3,005,461,975	-	611,869,800	-	-	-	3,617,331,775
(인원)	(80)	-	(20)	-	-	-	(100)

퇴직급여충당부채명세서

제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

항 목	내부인력			외부인력			합 계
	연구인력	연구근접 지원인력	지원인력	연구인력	연구근접 지원인력	지원인력	
I. 기초 잔액	2,023,244,762	-	338,977,403	-	-	-	2,362,222,165
(인원)	(61)	-	(11)	-	-	-	(72)
II. 당기 전입액	473,271,156	-	264,759,777	-	-	-	738,030,933
1. 인건비	473,271,156	-	264,759,777	-	-	-	738,030,933
2. 퇴직예치금 이자	-	-	-	-	-	-	-
3. 결산 잉여금	-	-	-	-	-	-	-
III. 당기 지급액	127,263,134	-	52,959,829	-	-	-	180,222,963
(인원)	(6)	-	(2)	-	-	-	(8)
1. 퇴직/ 중간정산	127,263,134	-	52,959,829	-	-	-	180,222,963
(인원)	(6)	-	(2)	-	-	-	(8)
2. 과학기술인공제회	-	-	-	-	-	-	-
(인원)	-	-	-	-	-	-	-
IV. 기말잔액	2,369,252,784	-	550,777,351	-	-	-	2,920,030,135
(인원)	(69)	-	(14)	-	-	-	(83)

기관공동지원경비명세서

제 6(당)기 2023년 1월 1일부터 2023년 12월 31일까지

제 5(전)기 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지

건설기계부품연구원

(단위 : 원)

과 목	제 6(당)기	제 5(전)기
1. 기관공동지원경비	1,809,889,326	1,664,741,109
(1) 기술진흥비	49,252,530	26,163,310
1) 국제협력비	-	-
2) 교육훈련비	7,665,010	7,107,510
3) 홍보비	21,708,320	13,931,800
4) 행사비	19,879,200	5,124,000
(2) 일반수용비	184,649,568	165,545,375
1) 소모품비	27,415,390	19,272,810
2) 도서인쇄비	13,634,000	12,190,950
3) 지급수수료	53,397,508	57,498,565
4) 기타수용비	90,202,670	76,583,050
(3) 공공요금및제세	489,855,643	458,193,279
1) 수도광열비	386,048,903	381,962,659
2) 통신비	18,326,830	16,135,170
3) 세금과공과	85,479,910	60,095,450
4) 기타공공요금	-	-
(4) 시설장비유지비	773,871,687	746,962,503
1) 연구시설장비유지비	200,114,896	256,906,636
2) 공동시설장비유지비	481,218,980	435,301,970
3) 차량유지비	4,383,271	5,715,897
4) 지급임차료	88,154,540	49,038,000
(5) 기타기관운영비	312,259,898	267,876,642
1) 복리후생비	66,264,560	70,181,610
2) 여비교통비	30,520,690	29,943,582
3) 업무추진비	193,699,998	149,965,650
4) 지급보험료	7,336,300	1,046,900
5) 기타의 기타기관운영비	14,438,350	16,738,900
합 계	1,809,889,326	1,664,741,109