

## 2023학년도 제4차 운영위원회 회의록

회의소집 통보일자	2024.01.16
위원정수 : 9명	참석위원 : 9명

1. 일시 : 2024.01.31(수) 10시

2. 장소 : 글로벌산학협력관 225호

### 3. 위원 참석현황

구분	인원	위원
참석	9명	○ 위원장 : 조완제 ○ 위 원 : 조한승, 최종무, 배성재 - 위임장 제출 : 신은중, 백동헌, 송인국, 장수환 ○ 위 원/간 사 : 박주동
배석	5명	○ 황성욱(산학재무회계팀 팀장), 김성민(연구지원팀 파트장) ○ 신소연(기술사업화센터 행정실 파트장) ○ 임현묵(산학기획경영팀 파트장), 이연수(서기)

### 4. 성원보고

간사는 전체 위원 9명 중 5명이 참석하고 4명이 위임장을 제출하여 성원되었음을 위원장에게 보고함.

### 5. 개회선언

위원장은 간사로부터 성원이 되었음을 보고 받고, 2023학년도 제4차 운영위원회 회의개회를 선언함.

## 2023학년도 제4차 운영위원회 회의결과 요약

### [심의안건]

심 의 안 건	심 의 결 과
(안건 1) 2023학년도 추가경정예산 및 2024학년도 본예산 심의 · 확정	심의에 대하여 참석위원 전원 찬성으로 원안 통과
(안건 2) 단국대학교 기술지주회사 현금출자 심의	심의에 대하여 참석위원 전원 찬성으로 원안 통과

## 심의안건

### 1. 2023학년도 추가경정예산 및 2024학년도 본예산 심의 · 확정

#### ○ 조완제 위원장

- 2023학년도 추가경정예산 및 2024학년도 본예산 심의 · 확정에 대한 자세한 설명을 요청함.

#### ○ 박주동 산학기획경영팀장

- 산학협력단 회계처리규칙 제6조에 따른 제안사유를 설명함.

#### ○ 황성욱 산학재무회계팀장

- 총괄표를 기준으로 현금유입액 먼저 설명하겠음. 수익은 산학협력수익, 지원금수익, 간접비수익으로 구분함. 산학협력수익은 연구결과물을 주관기관이 소유하는 대가성 수익이고, 지원금수익은 결과물을 우리기관이 소유하는 비대가성 수익임. 2023학년도 산학협력수익은 본예산 88억 대비 약 9,600만원 증가한 88억 9천만원으로 편성, 지원금수익은 본예산 435억 대비 7억 증가한 442억으로 편성, 간접비수익은 본예산 58억 대비 6억 증가한 64억으로 편성함. 산학협력수익은 연구수익이 증가한 반면, 기술이전수익이 감소하였음. 지원금수익은 브릿지, TMC, MVP, 미디어센터 신규 발생에 따른 증액이며, 간접비수익은 연구수익 증가와 반도체 전공트랙사업 및 미래형자동차 신규 수주에 따른 증액임.

- 전입 및 기부금 수익은 6백만원 기부금을 받았고, 운영외수익은 이자수익이며 본예산 1억 6천 편성했는데 내부감사에서 정기예금 위주보다는 단기투자상품에 투자하라는 의견이 있어 이를 반영하여 진행했고 약 5천만원 수익이 발생함. 무형자산매각수익은 지식재산권 매각예산을 1억 편성했는데 기술이전이 감소하여 3천 감액함. 기초현금은 추경예산이 162억으로 추경예산액 총액은 약 761억임.

- 현금유출액에 대해 설명하겠음. 산학협력비는 본예산 79억 대비 8억 증가한 87억 편성했는데 인건비가 10억 증가한 반면 기술이전이 감소하였음. 지원금사업비는 본예산 347억 대비 8억 증가한 355억 편성했으며 지원금수익이 증가하여 지출예산이 증가하였음. 간접비사업비는 본예산 39억 대비 13억 증가한 52억 편성했으며, 기관공통비용으로 대학 공과금 납부예정에 따른 증액임.

- 일반관리비는 본예산 1억 4천 편성했는데 일반제경비는 예비비로 편성했는데 집행할 거의하지 않아 대부분 삭감하였음. 운영외비용도 본예산 750만원 증가한 5천만원정도 편성함. 학교회계전출금은 본예산 17억을 그대로 지출함. 투자자산지출은 약 2억 증가한 2억6천 편성했으며 기술지주회사 투자 예정으로 인한 것임. 유형자산취득지출은 51억으로 연구수익이 증가하면서 구입하는 자산이 증가하기 때문임. 무형자산취득지출은 지식재산권 관련으

로 본예산과 동일하게 총4억 추경예산 편성함. 기말의 현금은 내년으로 넘기는 금액으로 약 191억이고 현금유입액에서 기초의현금이 약 162억이었으므로 약 30억정도 예금 보유액이 늘어난 것인데, 이것은 정부지원금 중 회계연도가 걸쳐있는 경우 등에 따라 일시 보유하는 금액이 포함되어 있는 것임.

- 학교는 고정예산으로 등록금수익을 기준으로 예산을 편성하는데, 산단은 변동예산으로 본예산금액보다 추경예산금액이 최종예산이라고 볼 수 있음. 본예산은 보수적으로 편성하고 있으며 신규 사업수주가 계속적으로 발생하면 추경예산 때 또 변동이 생김. 이상 설명을 마치겠음. 관련 문의사항이 있는지 질문함.

#### ○ 조한승 위원

- 2023학년도에 비해 2024학년도 본예산을 적게 편성한 이유가 있는지 질문함.

#### ○ 황성욱 산학재무회계팀장

- 회계연도 걸쳐있는 사업이 있고 정부 지원 과제가 줄어들고 더불어 간접비 비율도 감소했기 때문에 2024학년도 본예산을 적게 편성한 것이며, 신규 과제 수주가 많이 이루어지면 추경예산 때 예산이 증가할 것임.

#### ○ 최종무 위원

- 2024학년도 연구비가 얼마나 줄어들지 질문함.

#### ○ 조완제 위원장

- 기존 과제는 기존 간접비 비율, 신규 과제는 23% 간접비를 적용하게 되어 전체적으로 간접비수익이 감소할 것으로 예상됨.

#### ○ 최종무 위원

- 신규 과제는 많이 지원해 주는 대신, 간접비는 줄인다고 들었음.

#### ○ 조완제 위원장

- 교수님들이 과제 수주를 위해 많이 노력해 주시길 부탁함.

#### ○ 조완제 위원장

- 다른 의견 없으시면 안건에 대한 심의를 요청함.

#### ○ 위원 전원

- 동의함.

## 2. 단국대학교 기술지주회사 현금출자 심의

- 조완제 위원장
  - 단국대학교 기술지주회사 현금출자 심의에 대한 자세한 설명을 산학기획경영팀장에게 요청함.
- 박주동 산학기획경영팀장
  - 제안사유 및 관련 규정을 설명함. 첫 번째는 이철원 교수님이 대표자인 이이앰씨 회사에 5백만원 출자하여 자본금의 10%에 해당하고 다음으로 회사 개요 내용을 설명함. 두 번째는 이창현, 전재홍 교수님이 대표자인 에이이에스텍 회사에 기존 출자금 1천만원에서 추가로 2억을 출자하고자 함. 기술명은 암모니아 전기분해 수소 생산 시스템이며, 이 회사는 세계 최초 액화 암모니아 직접 전기분해 수소 추출기가 주요 제품임.
- 최종무 위원
  - 수소를 암모니아로 변형하여 대체 에너지로 사용할 수 있어서 큰 관심을 받고 있기 때문에 이 회사에 더 많은 투자를 하면 좋겠음.
- 박주동 산학기획경영팀장
  - 앞으로 더 많은 투자가 발생할 수 있고, 다른 자회사와의 형평성도 고려해야 함.
- 조완제 위원장
  - 앞으로는 기술지주회사에서 더 많은 수익을 창출하기 위한 노력 할 계획임.
- 조한승 위원
  - 이철원 교수님은 천안 캠퍼스 소속인데 왜 죽전에서 투자하는지 질문함.
- 박주동 산학기획경영팀장
  - 천안 캠퍼스에는 기술지주회사가 없다고 답변함. 다음으로 단국대학교 기술지주회사 현황에 대해 설명함.
- 조완제 위원장
  - 다른 의견 없으시면 안전에 대한 심의를 요청함.
- 위원 전원
  - 동의함. 끝.