

서 면 답 변 서

소 속	평 창 군 의 회	질문위원	남진삼 의장	
답 변 자	평 창 군 수 (기획예산과장)	일 자	질의	2024년 11월 26일
			답변	2024년 11월 29일
회 의	제300회 평창군의회 제1일차 행정사무감사활동			

질문요지

☐ 평창군 - 서울대학교 평창캠퍼스 상생협의회 협력사업

답변내용

☐ 본문 참고



평창군 - 서울대학교 평창캠퍼스

상생협의회 협력사업



I. 평창군 협력사업

담당부서	경제과 기업지원	팀	장	천소영(☎ 2554)	담당자	강민제 (☎ 2219)
------	----------	---	---	-------------	-----	--------------

- 그린바이오 분야 특화된 연구·제작용 시설·장비, 네트워킹 공간, 창업 보육 프로그램 등을 제공하는 전문시설 조성

※ 공모선정 (농림축산식품부): 2022. 5. 2.

□ 사업개요

- 사업기간: 2022년 ~ 2025년(4년)
- 총사업비: 23,100백만원(국 16,170, 도 2,079, 군 4,851)
- 사업위치: 대화면 신리 2016, 2017번지(서울대학교 산학협력부지)
- 사업규모: 부지 18,765m², 연면적 5,700m²(지하 1층, 지상 3층)
- 주요내용: 그린바이오 벤처·스타트업 기업 창업·보육 전문시설 건립
- 사업방법: (재)강원테크노파크 위탁 추진

□ 추진상황

- 그린바이오 벤처캠퍼스 조성사업 위·수탁 협약체결: 2022. 12. 30.
- 「그린바이오 산업 발전 협의회」 발족: 2023. 3. ※농림부, 강원도, 서울대 등
- 공공건축 사전검토 및 지방건축위원회(공공건축심의회)심의(서면): 2023. 6. ~ 7.
- 건축설계공모(제안공모) 당선작 발표: 2023. 11. 2.
- 실시설계용역 계약 체결: 2023. 12. 26.

□ 향후계획

- 실시설계용역 준공: 2024. 7월
- 건축허가 신청: 2024. 8. ~ 9.
- 착공신고 및 공사: 2024. 11월
- 준공 및 운영: 2025. 12월

담당부서	인재육성과 (청소년교육팀)	팀 장	최한아 (☎ 2138)	담당자	황윤지 (☎ 2113)
------	-------------------	-----	-----------------	-----	-----------------

- 수학을 테마로 한 청소년 특화체험 시설 건립으로 열악한 청소년 활동과 교육 인프라 개선 및 청소년들의 균형 있는 성장 지원

□ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 2025. 12.(5년)
- 위 차: 대화면 서울대학교 평창캠퍼스 산학협력단지 내(대화면 신리 2018)
- 사업규모: 연면적 2,100m²(지상2층), 부지면적 7,822m²
- 사업비: 124억 원(도 81, 군 43)
- 사업내용: 청소년 체험특화시설(생활 속 수학원리 체험 전시관) 건립

□ 추진상황

- 수학아카데미아 건립 검토 및 기본계획 수립: 2018. 9월
- 건축 및 전시설계 착수 및 준공: 2021. 7. ~ 2022. 12.
- 강원도 변경승인 및 서울대 평창캠퍼스 협의(6회): 2023. 4. ~ 7월
- 변경추진계획 수립(2023. 8. 11.) 및 도 지방재정투자심사 승인(조건부): 2023. 8월
- 서울대 기획위원회(평창캠퍼스 내 시설 건립을 위한 사전심사) 승인: 2023. 12월
- 군관리계획 변경(청소년 수련시설 추가) 용역 시행: 2023. 12. ~
- 공사 착공 및 설계 변경 협의: 2023. 12. ~
- 평창 수학아카데미아 건립사업 실무협의회 개최: 2024. 3. 29.

□ 향후계획

- 군계획시설 변경(청소년 수련시설 추가) 인가: 2024. 6월
- 건축 재착공 및 실시계획인가: 2024. 8월
- 준공 및 운영: 2025. 하반기

□ 협조사항

- 서울대학교 캠퍼스 위원회 심의 상정 요청: 2024. 5월한
- 서울대 평창캠퍼스 부지 내 공사 착공을 위한 사전 절차 이행 必

담당부서 도시과 도시재생 팀 장 이민정(☎ 2046) 담 당 자 김태민 (☎ 2015)

- 도시재생을 통한 균형발전 및 지역 활력 제고 및 지속가능한 성장동력 확보
※ 그린바이오과학기술연구원 도시재생 공모사업 업무협약 체결(2023. 10. 24.)

□ 사업개요

- 위 치: 대화면 대화리 1001-39번지 일원
- 총사업비: 932.02억 원
 - 마중물사업비: 202.23억 원(국비 121.34, 지방비 80.89)
 - 연계사업 729.79억 원(자체지방비 364.44, 부처연계 284.35, 기금 80, 민간 1)
- 사업기간: 2024 ~ 2027(4년간)
- 주요내용

(단위: 억원)

구분	세부사업내용	사업비	사업기간	사업내용
마 중 물 사 업	대화 청미(味)마루 조성	134.73	'24~'26	대화 청미(靑味)마루 신축(2,412㎡) - 산학협력단지 입주기업연구진 시제품 전시장 - 평창 미식촌 개념의 로컬푸드체험관 - 환경정비, 게스트하우스 및 힐링·휴식공간 조성
	대화 청학(學)당 조성	46.33	'24~'26	대화 청학(聽學)당 리모델링 증축(876㎡) - 공용공간 및 사무공간 조성 - 발효미식 스튜디오 조성 - 체험·치유 프로그램 운영 플랜트 가든(허브정원) 조성
	대화 청래(來)길 조성	21.17	'24~'25	보행환경 및 가로경관 개선 1식 ① 걷고싶은길 2027(L=472.2m) ② 대화시장길 1936(L=204.8m) ③ 꿈의대화길 2018(L=471.2m)
자체	청미마루 운영지원	19.88	'24~'27	프리미엄 F&B 콘텐츠 활성화지원 시장상인 컨설팅 및 투어프로그램 개발
자체	도시재생거버넌스 운영지원	11	'24~'27	도시재생 사업 추진을 위한 거버넌스 운영 지원, 주민조직 법인화 육성 지원 및 도시재생현장지원센터 운영
자체	청학당 운영지원	8	'24~'27	특화교육체험활동 운영 및 그린바이오 청소년 아카데미 운영 특화디저트 개발
자체	청래길 특화지원	4	'24~'27	주민참여 디자인 특화가로 가꾸기 활동 안전 및 환경정비 지킴이활동단 운영

□ 추진상황 및 향후계획

- 대화면 도시재생활성화계획(안) 초안작성: 2023. 5월
- 주민공청회 및 군의회 의견청취, 국토부 컨설팅: 2023. 6. ~ 8월
- 도시재생사업 공모 신청서 제출: 2023. 9월
- 서울대학교 그린바이오과학기술연구원 MOU 체결: 2023. 10. 24.
- 국토부 최종선정: 2023. 12. 15.
- 국토부 2024년 1차 보조금 교부: 2024. 3. 22.
- 대화면 도시재생사업 기획설계 추진: 2024. 4월 중

□ 사업구상도



담당부서	가족복지과 아동보육팀	팀 장	최수진(☎ 2180)	담당자	최수진(☎ 2180)
------	----------------	-----	-------------	-----	-------------

- 제102회 어린이날 기념행사 개최 및 어린이 행복도시 비전 선포

□ 행사개요

- 행 사 명: 제1회 평창 어린이 행복 페스티벌
- 일 시: 2024. 5. 4. (토) 11:00~15:00
- 장 소: 서울대학교 평창캠퍼스
- 참여인원: 300여명 (관내 어린이 및 가족 등)
- 예 산 액: 30백만원 (군비)
- 주요내용
 - (기 념 식) 식전공연, 아동권리헌장 낭독, 어린이 행복도시 비전선포, 모범어린이 및 유공자 표창, 어린이날 생일축하 이벤트
 - (무대공연) 마술쇼, 저글링·마임, 가족 장기자랑
 - (체험활동) 놀이기구, 체험부스(8종), 직업·안전체험, 포토존, 푸드존

□ 협조사항

- (페스티벌 개최) 서울대학교 평창캠퍼스 내 시설 무상사용
 - 사용기간 : 2024. 5. 3. ~ 5. 5. (행사준비 기간 포함)
 - 시설이용: 중앙광장, 행정·교육시설(본관) 로비 및 화장실, 주차장 등
 - ※ 우천시 근린시설 내 실내체육관 및 편의시설 등
- 어린이 행복도시 조성 시책 발굴·시행에 따른 협력
 - ※ 관내 어린이 서울대 견학, 서울대 봉사동아리와 함께하는 방학캠프 운영 등

담당부서	인재육성과 (평생교육팀)	팀 장	안옥진 (☎ 2030)	담당자	최난숙 (☎ 2026)
------	------------------	-----	-----------------	-----	-----------------

- 평창군과 서울대학교 평생교육원이 연계하여 서울대학교 평창 캠퍼스에서 군민을 대상으로 인문 교양 및 문화예술 등 다양한 분야의 전문가를 초빙, 강의 및 실습을 병행

□ 사업개요

- 사업기간: 2024. 1. ~ 2024. 12.(1년)
- 위 치: 서울대학교 평생교육원
- 사업규모: 17개 강좌, 정원 635명
- 사업비: 320백만원(균 320)
- 사업대상: 평창군민
- 사업내용: 학기별 과정 프로그램 개설 및 운영
- 신청방법: [온라인] 서울대 평생교육원 홈페이지 신청

□ 추진상황

- 1학기 시민대학 수강신청 접수: 1. 8. ~ 과정별(개강 5일전까지) 접수
- 1학기 시민대학 운영

사업명	규 모	운영시기	예산액 (백만원)
HAPPY700평창 시민대학	<ul style="list-style-type: none"> • 17개 강좌, 정원 635명 - 1학기: 1. 31. ~ 7. 19. / 12개 / 310명 (수탁자: 서울대학교 평생교육원) 	'24. 1. ~ 6.	320

□ 향후계획

- 2학기 수강신청 접수 및 운영: 2024. 7. 11.
- 2학기: 8. 14. ~ 11. 28. / 11개 / 325명

II. 서울대학교 평창캠퍼스 협력사업

담당부서	기획팀	팀 장	전진희 (☎339-5650)	담당자	전진희 (☎339-5650)
------	-----	-----	--------------------	-----	--------------------

- 캠퍼스 내 유희부지 일부를 개간하여 쾌적한 환경 개선
- 전파천문대, 평창수학아카데미(예정), 그린바이오벤처캠퍼스(예정)의 설립으로 입주기업 및 지역주민, 방문객들에게 볼거리와 쉼터를 제공

□ 활용방안

- 평창군의 대표 작물인 메밀꽃 또는 현지에 맞는 작물을 활용한 군락지 형성으로 지역축제와 연계
- ‘효석문화 100리길’ 구간 일부를 캠퍼스 내로 연결하여 접근성 용이

□ 예상후보지: 산학협력단지 인근 부지 29,000m²(약 8,800평)



- 전파천문대 남문방향 도로 아래 부지 6,300m²
- 전파천문대 아래 부지 14,700m²
- 캠퍼스 남문 인근 산학협력동(500동)과 평창약초 사이 부지 8,000m²

□ 협조사항

- ‘효석문화 100리길’ 연계 사업으로 캠퍼스 진입로 정비
- 평창군 대표 작물 등 지원



[illegible]

 : 서울대학교 평창캠퍼스 보행길(동문(평창역 방향)↔남문(산학단지))
 : 효석문학 100리길 예정

담당부서	산업동물임상 교육연수원	팀 장	담당자	최대영 (☎339-6105)
------	-----------------	-----	-----	--------------------

- 군 내 반려동물 및 유기동물 진료, 유기동물의 보호관리 및 입양 교육 등 건전한 반려동물 문화 정착 및 확산

□ 현황

- (군 내 반려동물 진료 NEEDS 있으나 기반 전무) 군 내 반려동물 병원 부재로 지속적인 진료요청에 타 지역 반려동물병원 이용 권고
- (군 사업의 차질 및 보호자의 불편) 군 주도 TNR사업(길고양이 중성화사업)은 타 시군에 비해 실적이 적고, 마당개사업(시골 개 중성화 사업)은 타 시군까지 가야만 하는 반려견 보호자의 불편 가중
- (유기견의 야생화로 인한 피해 및 길고양이 로드킬 증가) 유기견 및 길고양이로 인한 군민 생활 불편 가중

□ 실행방안

- 평창 공공동물병원 및 보호센터(가칭) 설립 후 서울대학교가 위탁 운영
- 공공동물병원의 역할: 군 내 반려동물 및 유기동물 진료, 유기동물의 보호관리 및 입양 교육 등 건전한 반려동물 문화 정착 및 확산
- 서울대 운영의 장점: 서울대학교 대동물병원에는 다수의 수의사가 상주 중이고 진료 인력의 수급은 학교병원이 수월하므로 진료공백 없이 365일 진료 가능. 주변 민가가 적어 보호센터에 대한 민원에서 자유로울 수 있음
- 타 시군 예시: 성남시 및 담양군이 공공동물병원을 개설하여 취약계층 및 유기견에 대한 진료 서비스 제공. 강릉시는 동물사랑센터를 설치하고 강원도동물보호협회에 운영 위탁 중

□ 향후 추진계획

- 2024년~: 군청 및 군의회 협의, 평창군 예산편성, 서울대 내 위치 선정 및 설계 착수
- 2025년~: 공사개시, 완공 후 개원

담당부서	산업동물임상 교육연수원	팀 장	담당자	최대영 (☎339-6105)
------	-----------------	-----	-----	--------------------

- 서울대학교 평창캠퍼스 내에 강원도 야생동물구조 제2센터 유치 및 운영

□ 현황

- (전국 야생동물구조센터 현황) 각 지자체 지정 16개소, 환경부 지정 3개소 운영 중. 강원도에는 도의 위탁으로 강원대학교 내에 설치된 야생동물구조센터와 환경부 지정으로 인제군에 설치된 보존센터(토종 산양)가 있음
- (지리적 한계) 위 센터의 지리적 위치로 영동지방 및 강원남부지역은 야생동물 구조 및 치료에 어려움이 있음
- (제2센터 건립 추진 진행상황) 이에 강원도 야생동물구조센터와 강원도청은 제2센터 또는 분원의 설치를 추진하였으나, 강릉지역 설치기관의 사정으로 답보상태에 있음

□ 실행방안

- 서울대학교 평창캠퍼스 내에 강원도 야생동물구조 제2센터 유치 및 운영
- 서울대 운영의 장점: 강원도남부권역 및 영서지역의 접근성 양호하고, 캠퍼스 내에 수의사 그룹이 상주하고 있어 구조된 야생동물에 대한 케어가 365일 제공 가능. 구조된 야생동물의 회복 후 방사를 위한 훈련에 적합한 자연친화적 환경 보유
- 평창군의 역할: 야생동물구조센터 유치 지원활동 차원에서 강원도청에 협조 요청

□ 향후계획

- 2024년~: 평창군 유치 지원활동, 강원도청 및 환경부 협의
- 2025년~: 서울대 내 위치 선정 및 구조센터 설계, 공사

담당부서	공동기기센터	팀 장	담당자	이정일 (☎339-5664)
------	--------	-----	-----	--------------------

- 생산·소비·안전·영양·복지·환경 등 다양한 먹거리 관련 이슈를 포괄하는 평창푸드통합지원센터와 협력하여 GBST 공동기기센터는 평창군 농작물 잔류농약 분석으로 먹거리 안전을 수행

□ 개요

- 사업명: 평창푸드통합지원센터 용역사업
- 예산규모: 약 40,000천원
- 기간: 2024년 5월 ~ 10월

□ GBST 공동기기센터 소개

- 안전성검사기관 지정
 - 농산물 등 안전성 검사기관 지정(잔류농약 463종)
 - * 발급기관: 국립농산물품질관리원 발급
- 영국 식품환경연구청(FERA) 우수 분석기관 입증
 - 2023년 7월에 진행된 영국 식품환경연구청(FERA)에서 주관하는 국제 분석능력평가프로그램(FAPAS)에 참가하여 우수 분석기관 인증을 세 차례나 획득, 농산물의 잔류농약 분석에 대해 전문성과 기술력을 국제적으로 검증받음

□ 잔류농약 분석 장비 현황

- 잔류농약 분석기: 액체크로마토그래프 등 주요장비 9대
- 잔류농약 분석장비 추가 설치 예정
 - 2024년 잔류농약 분석장비 Set 2종 구축 및 2025년 3종 구축 예정

□ 발전방향

- 신속하고 정확한 잔류농약 분석 서비스를 제공해 지역에서 생산되는 농산물에 대한 안전성을 확보하고, 강원특별자치도의 친환경농업정책에 기여
- 향후 검사기관에서 검정기관을 목표로 하여 잔류농약검정의 분석 서비스의 질 향상을 기대

담당부서	산학협력팀	팀 장	서정애 (☎339-5661)	담당자	서정애 (☎339-5661)
------	-------	-----	--------------------	-----	--------------------

□ 산학협력단지 토지 지목변경시 농지전용부담금 및 인허가 협조 요청

- 산학협력단지 조성 시 세부토지사용계획이 세워지지 않은 상황으로 기존지목변경 없이 ‘田’으로 조성
- 산학협력단지 내 공장신축 등 산학협력 입주기업 수요가 증가하고 있으나 지목변경(田→垆地)으로 인한 농지전용 부담금 등을 서울대가 부담하는 어려움 발생

□ 군 하수처리구역에 평창캠퍼스 포함

- 산학협력 활성화 및 캠퍼스 발전에 따라 산학협력단지에 입주기업의 공장건축 수요가 증가하고 있으나 오·폐수 처리 용량이 부족(일일 300톤)하여 기업 유치에 어려움 발생
- 평창캠퍼스 내 일일 처리량 300톤 규모의 오·폐수 통합처리장을 운영 중이며, 현재 허가량은 156톤으로 벤처캠퍼스 및 수학아카데미아 완공 시 예상되는 오·폐수 처리 용량 150톤(추정치) 추가 시 포화상태로 향후 기업 유치에 어려움이 발생
- 평창군과 서울대의 상생발전을 위한 긴밀한 협조가 필요함으로 향후 산학협력단지 내 기업유치에 따른 신축 시 인근에 위치한 군 하수처리장을 활용할 수 있도록 협조요청

III. 협력사업 검토조서

상생협의회 협력사업 검토조서

협력사업 (1)	서울대학교 평창캠퍼스 유희부지 활용 방안 효석문학 100리길 연계 사업 캠퍼스 개방 → 활용방안 검토
제안자	서울대학교 평창캠퍼스 기획팀 전진희(팀장) 033-339-5650
서울대 의견	서울대학교 평창캠퍼스 개방으로 효석문학 100리길 구간 포함 가능 사업추진 시 반영(메밀꽃 등 경관작물 식재 및 포토존 조성 협조)
검토의견 (관광문화과)	<p>▶ 현재 효석문학 100리길 2구간에 대한 정비계획은 없으나, 향후 사업추진 시 서울대 평창캠퍼스의 개방 구간을 이용할 수 있도록 계획하겠음</p> <p>※ 경관작물 식재용 메밀씨 30kg 별도 지원 완료</p>
평창군 작성자	관광문화과 관광개발팀 김대영 팀장 (033-330-2542)
협력사업 (2)	평창 공공동물병원(가칭) 설치 평창 공공동물병원 및 보호센터 설립
제안자	서울대학교 평창캠퍼스 산업동물임상교육연수원 최대영 033-339-6105
서울대 의견	공공동물병원 설립 협조(예산확보 공동 노력, 향후 인허가 협조 등)
부서의견 (축산농기계과)	<p>▶ 공공동물병원 설립은 국비 등 예산확보와 우리 군 상황을 고려해 장기과제로 추진할 사항으로, 향후 정책환경 변화에 따라 지속적인 협의 진행이 필요함.</p>
평창군 작성자	축산농기계과 동물방역팀 이이수 팀장 (033-330-1335)

협력사업 (3)	강원도 야생동물구조 제2센터 유치 강원 영동권 야생동물구조 제2센터 유치 협조
제안자	서울대학교 평창캠퍼스 산업동물임상교육연수원 최대영 033-339-6105
서울대 의견	야생동물구조센터 유치 지원활동 공동 협조
부서의견 (환경과)	<p>▶ 강원특별자치도 환경시책설명회(2024.2.) 건의 한 사항으로 도지정 2센터는 장기적으로 접근해야 된다는 의견임.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 환경부는 시도별 1개소 설치·운영 원칙 - 영서지역에는 야생동물 구조센터 1개소(춘천)가 있어, 추가 야생동물 구조 2센터 지정은 영동지역 신청시 검토 가능 <p>⇒ 서울대 평창캠퍼스는 영서지역에 속해 있어 유치를 위한 설득 논리 개발 등 강원특별자치도 및 환경부와 지속적인 협의가 필요함</p>
평창군 작성자	환경과 환경정책팀 정소연 팀장 (033-330-2331)
협력사업 (4)	평창푸드통합지원센터 용역 사업 잔류농약 분석 서울대학교 평창캠퍼스 장비 사용(공동기기센터)
제안자	서울대학교 평창캠퍼스 공동기기센터 이정일 033-339-5664
서울대 의견	잔류농약 분석 관련 공동기기센터 적극 활용(협력 체계 구축)
부서의견 (농산물유통과)	<p>▶ 로컬푸드 농산물에 대한 안전성 확보 및 품질관리 향상에도 기여 할 것으로 판단되므로, 협력 체계 구축에 적극 협조 하겠음.</p>
평창군 작성자	농산물유통과 평창푸드팀 황창운 팀장 (033-330-1380)

협력사업 (5-1)	캠퍼스내 토지 지목 변경
제안자	서울대학교 평창캠퍼스 산학협력팀 서정애(팀장) 033-339-5661
서울대 의견	산학협력단지 토지 지목변경시 농지전용부담금 및 인허가 협조
부서의견 (허가과)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 지목변경은 농지법 제34조에 따른 농지전용허가(협의) 대상으로, 동법 제37조에 적합해야 하며 상시 협의 가능 ▶ 농지법 시행령 [별표 2]에 해당하는 경우에는 농지보전부담금 감면 가능
평창군 작성자	허가과 농지관리팀 장준호 팀장 (033-330-2373)
협력사업 (5-2)	군 하수처리구역 사용 협조
제안자	서울대학교 평창캠퍼스 산학협력팀 서정애(팀장) 033-339-5661
서울대 의견	<p>평창 캠퍼스 산학협력단지 내 입주 기업들의 수요가 증가하고 있음 오폐수 처리 일일처리 용량이 300톤으로 한정되어 있어 벤처캠퍼스, 수학아카데미 등 시설로 인해 향후 하수처리 용량이 부족 할 것으로 예상 됨에 따라, 대안 마련을 위한 부서 협의를 요청함. (군 오폐수 처리 용량 중 남은 용량이 있으면 할애 가능한지 부서 검토 요청)</p>
부서의견 (상하수도사업소)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 평창 캠퍼스 산학협력단지 내 향후 추가 시설로 인한 하수처리 용량을 특정할 수 없어 부족량을 예측할 수 없음 (추후 자료 제출 시 검토 가능) ▶ 인근에 하송빈 소규모하수처리장 200m³/일 규모를 운영하고 있으나 강우시 처리장 용량 한계치 이상이 유입되고 있으므로 추가로 대규모 오수유입은 어려움
평창군 작성자	상하수도사업소 하수도팀 강신근 팀장 (033-330-2160)