

대전지역 기업지원서비스사업 사업별 상세 안내문

□ 산업명 : (주력산업) 바이오기능성소재산업

사업명	바이오기능성소재산업 기능성소재의 제품화를 위한 시제품제작지원		
수행기관명	주관기관		
	(재)대전테크노파크 바이오센터		
총사업기간	2018. 04. 01. ~ 2019. 03. 31.		
지원대상 수혜기업군 공통 조건	○ 대전지역 소재(본사, 공장, 연구소 등)하는 바이오기능성소재 관련 중소기업 · 벤처기업 ○ 바이오기능성소재산업 지원분야		
	유망품목	핵심기술	
	의약 및 산업용 천연물 소재	천연물의약품, 동물의약품, 기능성 식품 및 사료	
	기능성향장 소재	기초/색조 화장품, 화장품 원료, 코스메슈티컬 제품	
	건강기능식품 소재	생체조절/질병예방/질병회복/노화억제 기능성소재	
	고감성 기능성 생활소재	인체적합형 섬유, 생체적합형 스프린트, 인공 치아	
지원내용 (기술지원)	지원 규모	인증지원(국내)	제품고급화
		10백만원 이내 (1개사내외)	15백만원 이내 (2개사내외)
	프로 그램	지원기관명	지원 프로그램명
		(재)대전테크노파크 바이오센터	시험분석지원, 공정개발지원

□ 세부 지원내용

지원프로그램			세부내용	지원기관	지원금액 (건당)	기업부담금 (현금/현물)	비고
번호	프로그램	세부 프로그램명					
1	인증 지원 (국내)	시험분석지원	가) □ 지원내용 ○ 시험분석 및 품질분석지원 ○ 의약품 및 건강기능식품·기능성화장품 소재 일반시험관련 분석지원 ○ 단회성 비임상시험 지원 나) □ 지원규모 ○ 4개사 내외 ※ 대전TP 바이오센터 품질관리 시설과 연구 인력 활용 시험 및 분석지원이나 시험분석 서비스기관을 통한 시험 및 품질분석지원	대전TP 바이오센터	10백만원 이내	지원금액의 10% 이상 (현금)	

지원프로그램			세부내용	지원기관	지원금액 (건당)	기업부담금 (현금/현물)	비고
번호	프로그램	세부 프로그램명					
			(주관 장비·인력 부하 시) ※ 일반시험관련 분석지원 분야 강열잔분시험법, 원자흡광광도법, 건조감량시험법, 유기체탄소시험법, 무균시험법, 자외가시부흡광도측정법, 미생물한도시험법, 적정종말검출법, 박충크로마토그래프법, 제제균일성시험법(질량편차), 비중 및 밀도측정법, 주사제용유리용기시험법, 삼투압측정법, 주사제의 불용성미립자시험법, 선광도측정법, 주사제의 실용량시험법, 수분측정법(칼피셔법), 중금속시험법, 액체크로마토그래프법, pH 측정법, 엔도톡신시험법(겔화법), 생물학적제제 역가시험, 염화물시험법 등				
2	제품 고급화	공정 개발 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 대규모화(Scale-up) 연구, 대량생산 및 분리정제 기술개발, 새로운 생산공정 기술개발 및 공정 자동화, 생물공정 장비 개선 및 개발지원 ○ 바이오기능성 소재 대량생산 공정 개선 및 동결건조 최적조건 확립 <input type="checkbox"/> 지원규모 <ul style="list-style-type: none"> - 2개사 내외 ※ 지원기관 직접지원(시설·장비·인력활용) 및 전문 CMO활용 지원	대전TP 바이오센터	15백만원 이내	지원금액의 10% 이상 (현금)	

※수행기관을 통한 직접지원 및 외부 전문기관 활용 지원 가능

☐ 제출서류(기술지원)

구분	번호	서류명	온라인 (RIPS 업로드)	비고
공통	1	사업자등록증 사본	○	
	2	최근 3년 재무제표	○	
	3	개인정보 이용 동의서	○	
	4	수요 상세기술서	○	

☐ 문의처(지원 프로그램 관련)

번호	기관명	담당자명	전화번호	이메일
1	(재)대전TP 바이오센터	양승미 대 리	042-930-4712	ysm0222@djtp.or.kr