

2023년 9월 10일(일) 정기

이 보도자료는 2023년 9월 10일 오전 07:00부터 보도할 수 있습니다.



부산광역시 보도자료



담당부서 : 투자유치과 투자유치팀

유 형 : 성과

사진유무 : 사진있음 ■ 사진없음 □

과장	김귀옥	051-888-4440
팀장	송정숙	051-888-4443
담당자	이진호	051-888-4442

부산시·프레스티지바이오파마 협업, 첨단의학 분야 「첨단투자지구」 지정

- ◆ 산업통상자원부 5개 지자체 9개 「첨단투자지구」 지정... 부산에는 시가 유치한 외국 기업인 프레스티지바이오파마의 혁신신약연구원(IDC)이 첨단투자지구로 지정돼
- ◆ 첨단투자지구 유일의 연구시설로 부산 첨단의학 선순환 생태계의 중심으로 성장 기대

□ 부산시(시장 박형준)는 산업통상자원부가 올해 4월 지자체를 대상으로 공개 모집한 첨단투자지구에 부산 명지신도시 내 자리 잡은 첨단의학기업 프레스티지바이오파마 혁신신약연구원*(이하 혁신신약연구원)이 지정됐다고 밝혔다. * 프레스티지바이오파마 혁신신약연구원(Prestige BioPharma Innovative Discovery Center)

□ 첨단투자지구는 첨단산업에 투자하는 국내외 기업에 맞춤형 지원과 규제 특례를 부여하며, 소부장특화단지과 함께 세계적인 공급망 재편 움직임에 대응하는 소재·부품·장비 2.0 대책*의 핵심사업이다.

* 일본 수출규제 등 세계적 공급망 재편에 대응하여 정부가 추진하는 산업 경쟁력 강화계획

- 첨단투자지구로 지정되면 입주기업은 부지 장기 임대, 임대료와 부담금 감면, 지방투자촉진보조금 지원 특례, 입지규제 최소화구역 지정, 규제 특례, 국가재정사업 우선 지원 등 혜택을 받을 수 있게 된다.

< 첨단투자지구 개요 >

- (개 념) 비수도권에 첨단투자를 유치할 경우 파격적 지원과 규제특례를 제공하는 제도
- (지정절차) 지자체·기업이 협의하여 지정 신청하면 '첨단투자지구위원회'에서 심의·지정
▶ 지자체·기업 업무협약 → 지정 신청 → 첨단투자지구위원회 심의 → 산업부 지정
- (유 형) 개별형(제조업 기준 300억 원 이상 대규모 투자기업),
단지형(5만㎡ 이상, 60% 이상 수요 확보)
- (인센티브) 지투보조금 2%p 가산, 임대료·농지보전부담금 감면, 건폐율·용적률 완화 등

□ **올해 최초로 지정한 첨단투자지구는 6개 지자체 11곳이 신청해 위원회 심사 결과 5개 지자체 9곳이 선정됐다.**

- 충청남도, 전라북도에 각 3개, 부산시, 울산시, 경기도에 각 1개씩으로 전기차, 이차전지, 반도체, 기타 제조 분야 등 제조시설이 대다수를 차지하는데 반해, 첨단의학 분야 연구시설은 부산이 유일하다.

< 2023년 첨단투자지구 지정 현황 >

- (제조업) 울산 1(현대전기차), 경기 1(기아전기차), 충남 3(엠이엠씨코리아(반도체), 넥스콘테크놀로지(이차전지), 아산 탕정지구(반도체)), 전북 3(두산(디스플레이), 에이치알이앤아이(자동차부품), 에너이버배터리솔루션(이차전지))
- (연구시설) 부산 1(첨단의학)

□ **싱가포르에 본사를 둔 프레스티지바이오파마는 혁신신약연구원(IDC)을 중심으로 세계 시장을 목표로 항체신약 및 백신 연구개발(R&D) 사업을 강화하고 있다.**

- 2021년 5월 부산 투자를 결정한 프레스티지바이오파마는 혁신신약연구원(IDC)을 2022년 1월 착공하여 2024년 상반기 준공을 앞두고 있으며, 올해 부산시와 협력하여 첨단투자지구 지정을 신청·선정되는 쾌거를 이뤘다.
- 지난 5월에는 동아대와 업무협약을 체결하여 현장실습학기제, 채용연계형 현장실습 프로그램 등 지역 융합인재 공동 육성을 진행하고 있다.
- 특히, 연구소 2층을 개방형 혁신공간(오픈이노베이션, Open Innovation)으로 조성하여 생명공학(바이오) 벤처기업, 대학연구소와 공동 연구개발(R&D) 가치사슬 창출에 힘쓸 계획이다.

□ **박형준 부산시장은 “세계 바이오산업은 연평균 9.6% 성장하고 있어 2026년에는 56조 원 규모의 시장이 전망되는 고부가가치 산업이다” 라며, “이번 특구 지정을 계기로 의약바이오 분야 원천기술 개발·사업화 과정을 지역사회와 공유, 관련 분야 산학연 바이오 연구개발 선순환 생태계를 구축할 수 있도록 적극적으로 지원하여 부산의 바이오 역량을 더욱 강화해 나갈 계획이다” 라고 밝혔다.**

□ 투자 개요

- (투자회사) Prestige BioPharma Limited (싱가포르, 대표 박소연)
- (설립법인) 프레스티지 바이오파마 IDC(Innovative Discovery Center) 주식회사
- (투자규모) 투자금액 2,119억원, 신규고용 116명(석박사급 74명)
- (건축계획) 부지 7,197평, 연면적 9,841평, 지상6층, 지하1층
- (사업내용)
 - 신개념 항체의약품 개발 : 단일 표적 항체 치료제, 다중표적 항체 치료제 등
 - 빅데이터 분석을 통한 새로운 바이오마커 발굴
 - AI 기술을 활용한 신약개발, 임상, 제조 및 공급망 관리, 임상 의사결정 과정 혁신
 - Open Innovation을 통한 바이오벤처, 대학 연구소와 공동 R&D가치 창출
 - ▶ 바이오벤처, 대학 연구소의 연구개발 리소스 활용 / 투자기업의 기술력, 노하우를 통한 R&D지원

□ 기대효과

- ❖ 생산유발효과 3,629억원, 부가가치유발효과 1,628억원, 고용유발효과 1,722명
- ❖ 연구개발비 1,376억원 투입

- 프레스티지바이오파마 기술력·성장가능성 우수
 - 10개의 파이프라인(신약 2, 바이오시밀러 8) 중, 개발이 가장 앞선 '허셉틴 바이오시밀러'의 경우 임상 완료 후 유럽EMA(의약품청) 판매허가 심사중*이며,
 - * 국내기업 중 바이오시밀러 유럽, 미국 판매허가 받은 곳은 셀트리온, 삼성바이오에피스가 유일
 - 동아대 생명공학과와 공동개발한 **체장암 항체신약**은 미국 FDA(식품의약품), 한국 식약처, 유럽 EMA로부터 **희귀의약품 지정 승인(2020년) 획득**
- 석·박사급 고용비율이 높은 산업으로 양질의 일자리 창출 가능
 - 부산 11개 대학 34개 학과에서 바이오 관련 인력을 양성하고 있지만, 지역 일자리 부족으로 우수인력의 수도권 유출 심화
 - 5년간 석·박사급 74명을 포함하여 116명 채용 예정이며, 총 고용의 50% 이상 지역 인재 채용으로 지역 우수 인재 흡수
- Open Innovation(개방형 혁신)을 통한 산-학-연 동반 성장 기대
 - 바이오의약품 개발 기술력, 노하우, 글로벌 네트워크로 수도권에 편중된 바이오산업의 동남권 성장을 이끌어 갈 앵커기업으로서의 역할 기대
 - 개방형 혁신을 통해 지역 대학, 바이오벤처와의 협력으로 산-학-연 바이오 연구개발 선순환 구조 구현

참고 2

프레스티지바이오파마DC 건립 추진현황

□ 부지현황



[부지 분양현황]

- (면 적) 23,792㎡(7,197평)
- (용 도) 연구시설, 1.2종 근린생활시설 등
- (조 건) 건폐율 60%이하, 용적율 300%이하, 최고층수 6층 이하
- (공급가) 160만원/평

□ 프레스티지바이오파마DC 조감도



□ 프레스티지바이오파마 IDC 착공식 및 건축현황

