

충남도 2006년도 國費 3조 2,549억원 사상최대 확보

충남도의 내년도 국비확보규모는 3조 2,549억원을 확보함으로써 사상 최대규모를 확보하는 성과를 거수하였다. 이는 지난해 확보액 3조 342억원 대비 7.3%(2,207억원)가 증가한 규모로 지역발전이 획기적으로 가속화될 전망이다.

특히, 금년도는 국가예산편성방식이 총액배분 자율편성(Top-down)으로 각 부처의 실질적인 예산편성권이 강화되고 세수 증가가 둔화되는 등 그 어느때보다 어려운 여건이었음에도 불구하고 서해안시대의 새로운 서막을 올리는 보령~안면연육교의 기본설계 완료에 따라 턴키방식으로 공사계약하여 본격적인 공사가 착공되고, 충청남도가 부담하여 할 지방도 628호선인 삼성 탕정 테크노컴플렉스 산업단지 진입도로 사업비 1,363억원을 국비('06년도 97억원 확보)로 지원 받게 됐다.

또, 서해안 도민의 오랜 숙원사업인 보령~청양간 국도확포장 30억원을 기획예산처에서 확보하지 못한 예산을 국회심의 과정에서 확보하는 쾌거를 올렸으며, 교통정체가 심한 청양~우성간 국도확포장 40억원, 홍성~청양간 국도확포장 20억원, 대산~석문간 국도확포장 20억원의 신규사업과 건설교통부와 기획예산처를 상대로 각고의 노력끝에 확보한 장항국가산업단지 호안도로 사업비 400억원에 대한 국회에 결위에서의 감액방지 등 실로 우리도민이 필요로 하고 시급한 사업이 일시에 해소되고 내실있는 현안사업비를 대폭 증액 반영시킴으로써 지역발전을 크게 앞당기는 전기를 마련하였다.

그 외에 국가기간사업으로 ◎대전~당진간 고속도로건설 1,220억원 ◎공주~서천간 고속도로건설 640억원 ◎장항선 개량 2,200억원 ◎천안~온양온천간 전철화사업 1,000억원 ◎대산항 건설 273억원 ◎남당항 건설 35억원 ◎장항국가산업단지 진입도로 127억원 ◎천안 4산업단지 진입도로 183억원 ◎인주공단 진입도로 62억원 ◎중부권 내륙화물기지건설 102억원 ◎홍보지구 농업개발 220억원 ◎백제문화권 개발(재현단지,큰길) 149억원 ◎내포문화권개발 87억원 ◎중부권 광역상수도 639억원 ◎금강 북부권 급

수체계구축 252억원 ◎삽교천수계치수사업 338억원 등 지역발전을 촉진시킬 대규모 SOC사업들이 대부분 내년 예산에 반영된 것을 비롯, ◎당진항 공용부두 건설 85억원, ◎천안~당진간 고속도로 건설 30억원 ◎천안~오창간 고속도로 건설 10억원 ◎지역농업클러스터 조성(2개지구) 14억원 ◎온양온천~신창간 복선 전철화사업 10억원등 신규사업으로 새롭게 반영되어 지역발전의 기폭제가 될 것으로 기대된다.

2006년 정부예산 주요내역

■총괄

구분	2006년도	2005년도	증감	증가율(%)
계	32,549	30,342	2,207	7.3
국가시행	17,104	16,481	623	3.8
지자체시행	15,445	13,861	1,584	11.4

■국가기행사업 - 59건, 1조 7,104억원

도로분야 20건 7,734억원

· 당진~대전고속도로	1,220	· 공주~서천 고속도로	640
· 논산~전주고속도로	430	· 천안~당진 고속도로	30
· 천안~오창고속도로	10	· 중부권 내륙화물기지(145천평)	102
· 아산탕정T/C진입도로	97	· 천안4산업단지 진입도로	183
· 장항산단 진입도로	127	· 장항산단 호안도로	400
· 인주공단 진입도로	62	· 천안~논산 고속도로유지등	600
· 청양~우성 국도 확포장	40	· 청양~홍성 국도 확포장	20
· 부여~논산 국도 확포장	72	· 일반국도 건설(565km)	3,067
· 보령~청양 국도 확포장	30	· 일반국도 유지관리	543
· 대산~석문 국도 확포장	20	· 전의단지 진입도로	41

철도분야 8건 4,756억원

· 장항선 개량(72km)	2,200	· 천안~온양 전철화(16km)	1,000
· 천안~수원간 2복선화(55km)	236	· 조치원~대구 전철화(158km)	790
· 호남고속철도(258km)	100	· 온양온천~신창전철화(5km)	10
· 철도시설 유지관리	411	· 두계철도건설목 입체화	8

항만시설 10건 1,277억원

· 대산항(8선석)	273	· 당진항공용부두(2선석)	85
· 당진~평택항(암벽10km)	752	· 비인항(방파제)	23
· 오천항(물량장)	17	· 홍원항(물량장)	15
· 외연도 항(물량장)	17	· 삼길포 항(방파제)	35
· 남당항(물량장)	35	· 안흥항(방파제)	25

상수도·하천정비 8건 1,595억원

· 남부권 광역상수도(32천톤)	10	· 중부권 광역상수도(163천톤)	639
· 금강북부권 급수체계구축(1,370천톤)	252	· 삼교천 수계치수(140km)	338
· 금강하천정비(120km)	25	· 삼교천 하천정비(126km)	150
· 금강수계치수(397km)	158	· 금산천정비(4km)	23

농업기반시설 9건 1,257억원

· 홍보지구농업개발(3,300ha)	220	· 서남해안간척지개발(3지구)	138
· 수시리설개보수(61지구)	460	· 중규모용수개발(7지구)	320
· 농산물규격출하(57천배)	48	· 경영이양직접지불	35
· 농업용수자동화(2지구)	12	· 바다목장화 등	24

행정중심복합도시 1건 453억원

산업자원개발 3건 33억원

· 자카드직물지원센터(1개소)	10	· 자동차부품향상기반구축(1식)	12
· 디젤엔진가스저감시설(1식)	11		

■지자체 시행사업 - 289건, 1조 5,445억원

균특계정 96건 5,019억원

· 국가지원지방도(7지구)	403	· 백제권개발(3건)	157
· 내포문화권개발(5건)	87	· 배수개선(4,988ha)	312
· 농어촌생활용수개발(15개소)	199	· 지방산단산업용수지원(2개소)	172
· 주거환경개선사업	131	· 천안유통단지 진입도로(2.5km)	50
· 관광지개발(7개소)	60	· 청소년시설지원(6개소)	34
· 농공단지 조성(874천평)	47	· 지방어항시설등개발계정	798
· 대구회경지정리(770ha)	250	· 재래시장활성화(19개소)	129
· 개발촉진지구등 균형계정(9건)	713	· 수해상습지개선등국가계정(8건)	509
· 디스플레이산업지원센터 건립	184	· 지역농업클러스터조성(2개소)	14
· 동물자원사업화지원센터 건립(1개소)	22	· 영상미디어산업센터 건립등	748

국고보조 등 193건 1조 426억원

· 의료급여(87천명)	1,452	· 하수종말처리장(56개소)	615
· 하수관거정비(23개소)	407	· 생계·주거급여(85천명)	1,330
· 쌀소득보전직불제	1,203	· 지방이양분권교부세등사업	1,511
· 보육시설(34천명)	455	· 119구조구급대 시설장비확충	20
· 농어촌 의료서비스개선	65	· 산단폐수시설(3개소)	233
· 장묘행정개선(3개소)	214	· 하수처리재이용사업	122
· 위험도로개선(42개소)	100	· 자활근로사업	144
· 임산물유통지원사업	59	· 어린이보호구역개선(97개소)	56
· 자연환경정화사업	43	· 문화재보수정비사업등(178건)	2,397

충남도, 수출 400억불 시대로 간다

— 중소기업수출 100억불로 대기업과 동반 성장 —

충청남도는 지난해 開道 이래 처음으로 수출 300억불 시대에 진입한 데 이어, 올해에도 수출 400억불 달성을 위한 다각적인 수출진흥 지원시책을 펼쳐 나가기로 했다.

道가 지원하는 주요 수출진흥 사업 내역을 보면 ▲해외시장 마케팅 분야 사업으로 해외시장 개척, 박람회 참가, 바이어초청 수출상담, 중소기업 해외 지사화 사업, 수출기업구조 고도화 사업, 수출유망상품 홍보, 해외시장 진출 설명회 등 13개 사업에 30억원을 700여개 기업에게 지원하고 4,000억원을 투입, 유망 중소기업의 창업 및 기술개발지원, 경영안정자금과 신용보증지원 등 수출 400억불 시대를 열기 위해 수출기반을 지속적으로 확대할 계획이다.

또한 ▲중소기업 수출 진흥을 위해 운영중에 있는 3개 해외 사무소의 통상 활동을 강화하여 도내 유망 중소기업을 대상으로 바이어 발굴 연결 및 상품전시 홍보와 유명 전시·박람회 참가 등을 적극 지원함으로써 해외사무소를 거점으로 한 중소기업의 수출을 확대해 나가고,

▲서울통상지원사무소를 통해서도 전자무역을 이용한 새로운 시장 개척 등 수출능력이 부족한 기업에 게 통·번역, 신용장 개설 등 무역실무를 적극적으로 지원해 나갈 계획이다.

충남도 관계자는 2015년의 국가 교역 규모가 1조불 대에 이를 것으로 예상되며 충남도의 수출규모도 2010년 700억불, 2015년 1,000억불이 될 것으로 전망하면서, 이를 위해서는 기업에 대한 지속적인 지원과 기술개발을 통한 경쟁력 제고, FTA, DDA 등 급변하는 국제통상 환경에 능동적으로 대응할 수 있도록 道와 수출 유관기관, 기업이 함께 힘을 모으는 것이 필요하다고 강조하였다.

충남도는 지난해 수출 335억불(잠정)에 흑자액이 141억불로 국가무역수지 흑자액 223억불의 63%를 차지하고 있으며 수출규모면에서는 세계 230여개 국가와 비교할 때 43위 수준이며, 전국 시·도중 4위로 20년 전 국가 수출액과 대등한 규모다.

충남도는 이 같은 성과를 거둔 것이 그동안 중·장기적인 계획을 수립하여 대규모의 산업단지 조성 및 반도체, 자동차, 영상기기 등 첨단산업을 적극 육성해 온 것은 물론 「신나게 기업하는 충남 만들기」와 수출 활성화를 위한 「해외시장 마케팅 등」 도내 기업에 대한 지원시책을 지속적으로 추진한 결과라고 밝혔다.

“2006 전국문화관광축제”로 충남 5개 선정

— 전국 27개 축제중 “보령 머드축제”가 전국 최우수 축제로 지정—

충청남도는 문화관광부가 선정한 2006년도 문화관광축제에 보령 머드, 금산 인삼축제, 논산 강경젓갈 축제, 아산 성웅이순신축제, 서천 한산모시문화제 등 5개 축제로 전국에서 가장 많이 선정되었고, 이중 보령머드축제는 전국 최우수축제로 지정되었다고 밝혔다.

문화관광축제에 선정된 5개의 축제는 “문화관광부 지정” 축제 명칭을 사용할 수 있으며, 1개 축제당 최고 3억원에서 5천만원까지 국비 지원과 문화관광부, 한국관광공사, 아리랑·리빙TV 등 해외조직망을 통해 전 세계에 홍보되는 혜택을 받는다.

한편, 2006 문화관광축제는 전국 대표·유망축제로 27개 축제가 선정되었으며, 우리지역 천안 흥타령 축제는 예비축제로 신규 지정되어 문화관광축제 명칭을 사용할 수 있으며 2006년도에 성공적으로 행사를 치를 경우 국비도 지원받게 된다.

충남도 관계자는 “충남의 문화관광축제가 세계적인 유명축제와 어깨를 나란히 할 수 있도록 관광객이 직접 참여하는 체험 프로그램을 개발하고 관광객이 방문지역에서 체류하며 축제를 즐길 수 있도록 농가 민박이나 농어촌 휴양시설 등 숙박시설을 확충해 나가는 등 외래 관광객을 적극 유치하기 위한 다양한 방안을 마련, 이를 적극 추진해 나갈 계획이라”고 말했다.

충남도, 산하연구기관 “네트워크” 구축

— 연구기관 전문분야별 활용, 연구기능 특성화·연구원 POOL제 운영—

충청남도는 6개 산하·출연 연구기관을 대상으로 네트워크를 구축, 다양한 인적자원과 연구과제·정보교류 활성화를 통하여 도·시군정싱크탱크 역할을 강화해 나갈 계획이라고 밝혔다.

이를 위해 연구기관의 연구책임을 맡고 있는 연구실장 7명으로 자생조직인 연구협의회를 구성하여 매 분기 정례적 회합을 통해 도·시군정 관련 각종 연구과제 수행에 대한 사전 협의와 함께, 시급을 요하는 당면 현안과제의 대응논리 마련을 위한 워크숍 개최 등 공동으로 추진키로 했다.

또한 각 연구기관의 기능에 맞는 전공분야를 활용 ▲종합연구분야는 충남발전연구원 ▲산업분야는 전략산업기획단 ▲여성/교육/노인분야는여성정책개발원 ▲농업분야는 충남농업테크노파크(T/P) ▲역사/문화분야는 충남역사문화원 ▲환경분야는 보건환경연구원에서 맡아 각각 연구기능을 특화한다고 밝혔다.

이들 연구기관은 도·시군 중장기계획수립 등 연구협력이 필요하면 언제든지 연구 주관기관의 요청에 의해 관련분야를 적극 지원하는 시스템으로 구축하여 연구역량을 극대화 할 계획이다.

아울러, 연구원별로 다양하게 포진되어 있는 연구원(박·석사 103명)의 인력 pool제를 운영 도·시군 정책추진 자문연구원 및 연구기관간 연구과제 수행시 상호 활용할 계획이다.

도 관계자는 “도·시군정의 싱크탱크 역할을 하는 연구기관의 네트워크구축으로 시의성 있고 한 차원 높은 정책수립에 기여할 것으로 기대된다고” 말했다.

이번에 네트워크 구축기관은 ▲충남발전연구원 ▲여성정책개발원 ▲충남역사문화원 ▲전략산업기획단 ▲농업테크노파크 ▲충남보건환경연구원 등 6개 기관이며 연구원(박/석사) 103명이 근무하고 있다.