

대전광역시의회 공고 제2019 - 98호

「대전광역시 건설신기술 활용 촉진에 관한 조례」 일부개정을 위해 그 취지와 내용을 시민에게 알려 이에 대한 의견을 듣고자 『대전광역시의회 회의규칙』 제21조의2의 규정에 따라 다음과 같이 공고합니다.

2019년 9월 10일

대 전 광 역 시 의 회 의 장

대전광역시 건설신기술 활용 촉진에 관한 조례 일부개정조례안 예고

1. 제안이유

건설신기술활용심의위원회의 기능 중 심의·자문을 세부적으로 규정하고, 대전광역시에서 발주하는 건설공사 설계 시, 관련 신기술을 비교·검토하여 신기술 활용을 유도하고자 함.

2. 주요내용

가. 건설신기술활용심의위원회의 기능 중 심의·자문을 세부적으로 규정함(안 제6조).

나. 설계반영의무에 관련 신기술의 사전 비교·검토와 공법선정절차에 관하여 규정함(안 제9조).

3. 의견제출

가. 이 개정안에 대하여 의견이 있는 단체 또는 개인은 2019년 9월 16일까지 다음 사항을 기재한 의견서를 대전광역시의회(참조 : 행정자치전문위원실)에게 제출하여 주시기 바랍니다.

나. 의견제출 사항

(1) 예고사항에 대한 항목별 의견(찬성 및 반대의견과 그 사유)

(2) 의견제출자의 성명·주소·전화번호(단체의 경우 단체명과 대표자성명 기재)

다. 의견 제출할 곳 : 우35242 / 대전광역시 서구 둔산로 100

대전광역시의회 의회사무처 행정자치전문위원실

(전화 042-270-5124, FAX 042-270-5029, E-mail : junani1@korea.kr)

라. 의견제출 방법 : 서면, 전화, FAX, 컴퓨터통신, 직접방문 등

4. 개정 조례안 : 붙임

대전광역시 건설신기술 활용 촉진에 관한 조례 일부개정조례안

대전광역시 건설신기술 활용 촉진에 관한 조례 일부를 다음과 같이 개정한다.

제6조를 다음과 같이 한다.

제6조(기능) ① 위원회는 다음 각 호의 사항을 심의한다.

1. 설계에 반영된 건설신기술의 적정 여부에 관한 사항
2. 건설공사에서 건설신기술의 적용에 관한 사항
3. 그 밖에 발주청에 요청하는 사항 중 시장이 필요하다고 인정하는 사항

② 위원회는 다음 각 호의 사항을 자문한다.

1. 제1항 각 호의 관한 사항
 2. 다른 법령에 따라 지정 또는 인정되어 건설공사에 적용하고자 하는 다음 각 목의 신기술
 - 가. 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제7조에 따른 환경신기술
 - 나. 「자연재해대책법」 제61조에 따른 방재신기술
 - 다. 「국가통합교통체계효율화법」 제102조에 따른 교통신기술
 3. 그 밖에 시장이 필요하다고 인정하는 사항
- ③ 「건설기술 진흥법」 제6조에 따라 발주청의 기술자문위원회에 자

문하여 의견을 받은 사항과 「건설기술 진흥법 시행령」 제75조에 따라 설계의 경제성 등을 검토한 건설공사는 위원회의 심의 또는 자문 대상에서 제외한다.

④ 제1항 따른 위원회에서 심의하거나 자문하는 사항에 대해서는 「건설기술 진흥법」 제5조에 따라 두는 대전광역시 건설기술심의위원회가 대행한다.

제9조제1항 중 “발주청은”을 “발주청은 건설공사 설계를 시행할 때 관련 신기술을 사전에 비교·검토하여야 하며,”로 하고, 같은 조 제2항을 제4항으로 하며, 같은 조에 제2항 및 제3항을 각각 다음과 같이 신설한다.

② 발주청은 제1항에 따라 신기술을 설계에 반영하고자 하는 때에는 자체 공법선정절차를 거쳐야 한다.

③ 발주청은 자체 공법선정절차 등에 관한 사항을 따로 정할 수 있다.

부칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

신 · 구조문 대조표

현	개 정 안
<p><u>제6조(기능) ① 위원회는 다음 각 호의 사항을 심의 또는 자문한다.</u></p> <p><u>1. 설계에 반영된 건설신기술의 적정 여부에 관한 사항</u></p> <p><u>2. 건설공사에서 건설신기술의 적용에 관한 사항</u></p> <p><u>3. 그 밖에 발주청에 요청하는 사항 중 시장이 필요하다고 인정하는 사항</u></p> <p><u>② 「건설기술 진흥법」 제6조에 따라 발주청의 기술자문위원회에 자문하여 의견을 받은 사항과 「건설기술 진흥법 시행령」 제75조에 따라 설계의 경제성등을 검토한 건설공사는 위원회의 심의 또는 자문 대상에서 제외한다.</u></p> <p><u>③ 제1항 따른 위원회에서 심의하거나 자문하는 사항에 대해서는 「건설기술 진흥법」 제5조에 따라 두는 대전광역시 건설기술심의위원회가 대행한다.</u></p>	<p><u>제6조(기능) ① 위원회는 다음 각 호의 사항을 심의한다.</u></p> <p><u>1. 설계에 반영된 건설신기술의 적정 여부에 관한 사항</u></p> <p><u>2. 건설공사에서 건설신기술의 적용에 관한 사항</u></p> <p><u>3. 그 밖에 발주청에 요청하는 사항 중 시장이 필요하다고 인정하는 사항</u></p> <p><u>② 위원회는 다음 각 호의 사항을 자문한다.</u></p> <p><u>1. 제1항 각 호의 관한 사항</u></p> <p><u>2. 다른 법령에 따라 지정되어 건설공사에 적용하고자 하는 다음 각 목의 신기술</u></p> <p><u>가. 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제7조에 따른 환경신기술</u></p> <p><u>나. 「자연재해대책법」 제61조에 따른 방재신기술</u></p> <p><u>다. 「국가통합교통체계효율화법」 제102조에 따른 교통신기술</u></p>

제9조(설계반영의무) ① 발주청은 「건설기술 진흥법 시행령」 제34조제3항에 따라 건설신기술이 기존 기술에 비하여 시공성 및 경제성 등에서 우수하면 그가 시행하는 건설공사의 설계에 반영하여야 한다.

<신 설>

<신 설>

③ 「건설기술 진흥법」 제6조에 따라 발주청의 기술자문위원회에 자문하여 의견을 받은 사항과 「건설기술 진흥법 시행령」 제75조에 따라 설계의 경제성 등을 검토한 건설공사는 위원회의 심의 또는 자문 대상에서 제외한다.

④ 제1항 따른 위원회에서 심의하거나 자문하는 사항에 대해서는 「건설기술 진흥법」 제5조에 따라 두는 대전광역시 건설기술심의위원회가 대행한다.

제9조(설계반영의무) ① 발주청은 건설공사 설계를 시행할 때 관련 신기술을 사전에 비교·검토하여야 하며,-----

-----.

② 발주청은 제1항에 따라 신기술을 설계에 반영하고자 하는 때에는 자체 공법선정절차를 거쳐야 한다.

③ 발주청은 자체 공법선정절차 등에 관한 사항을 따로 정할 수

② (생략)	있다. ④ (현행 제2항과 같음)
--------	-----------------------

관 계 법 령

□ 건설기술 진흥법 시행령

제34조(신기술의 활용 등) ① 법 제14조제2항에 따른 신기술을 개발한 자(이하 "기술개발자"라 한다)는 신기술을 사용한 자에게 기술사용료의 지급을 청구할 수 있다.

② 국토교통부장관은 신기술 사용을 활성화하기 위하여 발주청에 유사한 기존 기술보다는 신기술을 우선 적용하도록 권고할 수 있다.

③ 발주청은 법 제14조제1항에 따라 지정·고시된 신기술이 기존 기술에 비하여 시공성 및 경제성 등에서 우수하면 그가 시행하는 건설공사의 설계에 반영해야 하며, 건설공사를 발주하는 경우에 이를 공사계약서에 구체적으로 표시하고 기술개발자 또는 법 제14조의2제1항 전단에 따른 신기술의 사용협약(이하 "신기술사용협약"이라 한다)을 체결하고 같은 조 제2항에 따라 신기술사용협약에 관한 증명서를 발급받은 자로 하여금 해당 건설공사 중 신기술과 관련되는 공정에 참여하게 할 수 있다.

④ 제3항의 경우 발주청은 신기술을 적용하여 건설공사를 준공한 날부터 1개월 이내에 국토교통부장관이 정하여 고시하는 방법 및 절차 등에 따라 그 성과를 평가하고, 그 결과를 국토교통부장관에게 제출하여야 한다.

⑤ 국토교통부장관은 기술개발자에게 다음 각 호의 자금 등이 우선적

으로 지원될 수 있도록 관계 기관에 요청할 수 있다.

1. 「한국산업은행법」에 따른 한국산업은행 또는 「중소기업은행법」에 따른 중소기업은행의 기술개발자금
 2. 「여신전문금융업법」에 따라 신기술사업금융업을 등록한 여신전문금융회사의 신기술사업자금
 3. 「기술보증기금법」에 따른 기술보증기금의 기술보증
 4. 그 밖에 기술개발 지원을 위하여 정부가 조성한 특별자금
- ⑥ 기술개발자 및 신기술사용협약에 관한 증명서를 발급받은 자는 매년 12월 31일을 기준으로 국토교통부령으로 정하는 바에 따라 신기술 활용실적을 작성하여 다음 해 2월 15일까지 국토교통부장관에게 제출해야 한다.