

등록번호	건설계획처-2477
결재일자	2016.06.16.
공개구분	공개

★담당자	건설계획부장	건설계획처장	건설본부장
협조자			

## 현장설계변경 심의위원 선정 방법 개선



건설본부 건설계획처

## I. 개 요

위원선정 시 불공정행위 사전차단을 통한 투명성·공정성·객관성 확보를 위하여 **현장설계변경심의회 선정방법을 개선하고자 함**

\* 공단 “부패예방 미래발전T/F팀” 개선과제로 선정

- 건설사업 추진 시 발생하는 현장설계변경 사항은 『현장설계변경 심의위원회운영지침』에 따라 위원회를 구성하여 심의

※ (심의대상) 총공사비가 토목공사의 경우 100억원 이상, 그 외 공사는 30억원 이상인 공사 등에 의한 공사비의 증액 등 설계변경심의가 필요하다고 인정하는 사항

\* (근거) 『현장설계변경심의위원회운영지침』 제13조(심의대상)에 의함

## II. 현 황

- (위원회 구성) 기술자문위원회 위원 중 본사 사업주관 본부장 또는 지역본부장이 선임, 필요시 외부전문가 위촉

※ (위원수) 심의대상에 따라 3~9인, 본사위원회는 8~10인 참여

- (위원선정) 우리공단 기술자문위원회 위원 중 “본사사업 주관본부장 또는 지역본부장”이 “선임”하도록 규정하고 있으나 구체적인 선임방법은 언급되지 않아 개선 필요

※ (본부별 위원선정 방법) 본사 및 수도권본부는 선정위원 5배수 추천 후 위원 선발, 타 본부는 본부장이 선임하여 위원회 구성

- (심의방법) 안전별 특성에 따라 「본사 위원회」 및 「지역본부 위원회」로 구분하여 심의 시행

※ 본사 또는 지역본부위원회 심의대상

구분	본 사(중요사항)	지역본부(일반사항)
내 용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 선로종단 및 평면선형 변경</li> <li>• 구조물 공법변경, 신설·폐지 등</li> <li>• 궤도도상(콘크리트 or 자갈) 변경</li> <li>• 공기준수로 공사비 10% 이상 증가 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 86% 미만 낙찰공구 공사비 10% 이상 증가</li> <li>• 교량 하부공, 가시설, 신공법 적용 변경</li> <li>• 역사·시스템·검수 10%이상 변경</li> <li>• 신기술·신공법 변경</li> </ul>

### Ⅲ. 개선방안

#### ○ 심의위원 선정방법

구 분	현 행	변경(안)	비 고
위원선정	기술자문위원회 위원 중 본부장이 “선임”	기술자문위원회 위원 중 “추첨”	

#### ○ 내규반영시기(2016년 하반기)

- “현장설계변경심의위원회 운영지침” 개정(안) 붙임참조

※ 본 개선사항의 신속한 업무적용을 위해 본부장 방침으로 우선 시행하고,  
금년 하반기 추가 보완사항을 포함하여 지침일괄 개정(CEO 방침)

### Ⅳ. 향후계획

- '16. 6.16 시행방침(안) CEO 보고완료
- '16. 6.17 시행방침 결정(건설본부장)
- '16. 6.17 지역본부 등 각 부서 시행방안 통보

<붙임> 현장설계변경심의위원회운영지침 개정(안) 1부.

현행	개정(안)
<p><b>제4조(위원회)</b></p> <p>③ 위원장과 간사를 제외한 설계변경 심의 위원은 기술자문위원회운영지침에 의한 공단 기술자문위원 중 <u>본사 사업주관 본부장 또는 지역본부장이 선임</u>하며, 필요시 외부전문가를 위촉할 수 있다. 다만, 신공법·신기술의 적용 및 변경에 대한 설계변경의 경우 기술자문위원 중 전문분야별로 5배수의 후보자를 추천한 후, 추천순위에 따라 위원 위촉에 동의한 자를 위원으로 선정한다.</p>	<p><b>제4조(위원회)</b></p> <p>③ 위원장과 간사를 제외한 설계변경 심의 위원은 기술자문위원회운영지침에 의한 공단 기술자문위원 중 <u>전문분야별로 5배수의 후보자를 추천</u>한 후, 추천순위에 따라 위원 위촉에 동의한 자를 위원으로 선정한다.</p>