

## 심의위원 검토의견서

□ 안건명 : 『백업 용량 및 라이센스 증설』 의 특정제품 선정

검토분야	검 토 의 견	비고
백업 용량 및 라이센스 증설 타당성	<ul style="list-style-type: none"><li>- 공사에서 운영중인 중요시스템 데이터를 백업하는 시스템으로 알고있으며, 향후 증가되는 시스템 및 데이터를 위하여 백업 용량 및 라이센스 추가는 타당하다고 판단됨</li><li>- 현재 운영중인 시스템이 2014년도에 도입되어 특별한 문제없이 공사 중요시스템의 데이터를 백업하고 있으므로 해당 시스템의 용량 및 라이센스 증설은 타당하다고 판단됨</li></ul>	

2018. 07. 16.

심의위원 : 김보승 서명

## 심의위원 검토의견서

□ 안건명 : 『백업 용량 및 라이센스 증설』의 특정제품 선정

검토분야	검 토 의 견	비고
백업 용량 및 라이센스 증설  타당성	<ul style="list-style-type: none"><li>- 공사에서 운영중인 중요시스템 데이터에 대한 백업은 주요한 업무중에 하나로 적정한 시점에 용량 및 라이센스 증설이 필요하다고 판단됨</li><li>- 공사에서 운영중인 백업시스템은 타 브랜드의 용량 및 라이센스 증설로는 운영이 불가하며, 백업시스템을 별도로 도입하는 것도 타당하지 않다고 판단되어 기존시스템에 용량 및 라이센스 증설이 적정하다고 판단됨</li></ul>	

2018. 07. 16.

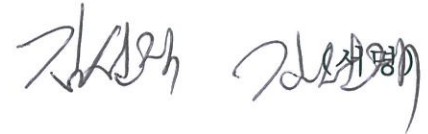
심의위원 : 조 대현 

## 심의위원 검토의견서

□ 안건명 : 『백업 용량 및 라이센스 증설』의 특정제품 선정

검토분야	검 토 의 견	비고
백업 용량 및 라이센스 증설 타당성	<ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 운영중인 백업시스템의 용량 및 라이센스가 부족하여 정상적인 백업이 불가한 상태이므로 용량 및 라이센스 증설은 필요하다고 판단됨.</li><li>- 기존에 운영중인 백업솔루션이 압축 및 중복제거 기능이 우수하여 기존 제품의 용량 및 라이센스 증설이 적정하다고 판단됨.</li></ul>	

2018. 07. 16.

심의위원 : 

## 심의위원 검토의견서

□ 안건명 : 『백업 용량 및 라이센스 증설』의 특정제품 선정

검토분야	검 토 의 견	비고
백업 용량 및 라이센스 증설  타당성	<ul style="list-style-type: none"><li>- 공사 시스템에서 운영중인 데이터의 증가 및 백업 대상 시스템의 증가로 백업 용량 및 라이센스 증설이 필요하다고 판단됨</li><li>- 현재 사용중인 라이센스가 공사에서 보유하고 있는 라이센스를 초과하므로 빠른 시일안에 기존제품의 용량 및 라이센스 증설이 필요하다고 판단됨</li></ul>	

2018. 07. 16.

심의위원 : 김주민 