

수입물품 및 특정제품선정심사위원회 심의 의결서

1. 안 건 : 2018년 위험절개지(북한산 석우배드민턴) 예방사업 특정제품 선정
2. 제 품 명 : 고강도 텐션네트, 게비네일 등
3. 의결사항
 - 상기 안건에 대한 특정제품선정위원회 심사결과 위원 전원 채택에 의거 '원안채택' 의결함.
 - 위원장 및 위원 주요 의견은 발주 시 설계도서에 명기하여 이행 함.

2018. 3.

강북구 특정제품선정위원회

위원장	도시관리국장	이동일	(이동일)
위원	주택과장	김군수	(김군수)
위원	건축과장	이상옥	(이상옥)
위원	공원녹지과장	김운식	(김운식)
위원	도로관리과장	김기용	(김기용)
위원	안전치수과장	함명수	(함명수)

심의 위원 검토의견서

□ 안 건 명 : 2018년 위험절개지(북한산 석우배드민턴) 예방사업 특정제품 선정

검 토 의 견	비고
<p>고강도 텐션네트 공범은 고강도 네트 및 네트의 대장 연결 부강으로 네트의 파손율이 사전에 종라 작으로 낮춰질 수 있음, 이반영과제인 부속방외 기호로 인해 네트 녹색으로 인한 자외선 등 발생이 이어질 수 있어 유외 관리가 수월함</p>	

2018. 3. .

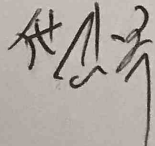
심의위원 : 김진우 (서명)

심의 위원 검토의견서

□ 안 건 명 : 2018년 위험절개지(북한산 석우배드민턴) 예방사업 특정제품 선정

검 토 의 견	비 고
<ul style="list-style-type: none">○ '고장도 테션네트 공병'은 기존 우수방저망과 비교하여 큰 수직하중을 충분히 지지하고, 또지렌션은 가깝으므로 앞뒤의 이완은 사전에 방지할 수 있음.○ 네트와 우광택이 취색으로 안사면으로 형성된 대응수면과 색상이 유사하여 이질감 없이 경관 보편에 가능한 친환경적이 공법임.	

2018. 3. .

심의위원 : 이성욱  (4인명)

심의 위원 검토의견서

□ 안 건 명 : 2018년 위험절개지(북한산 석우배드민턴) 예방사업 특정제품 선정

검 토 의 견	비고
<p>고강도 텐션 네트공방은 고인장 강도를 지닌 네트에 도리텐션성을 가해 이완 양기에 추가적인 하중력을 발생 시킴으로써 안전성을 확보함은 물론 네트의 설치 간격을 넓혀서 네트 무장을 감소 시킴으로 산원회돈을 최소화 할수 있는 친환경 공방으로 판단됨.</p>	

2018. 3. .

심의위원 : 김원식 (서명)

심의 위원 검토의견서

□ 안 건 명 : 2018년 위험절개지(북한산 석우배드민턴) 예방사업 특정제품 선정

검 토 의 견	비고
<p>○ 고강도 텐션네트 공법은 프리텐션닝을 통한 고인장강도기 네트와 베릿이 일체라 큰 기존 낙석방지망의 공법이 비해 안전성이 우수하므로 사명대상에 적합한 공법을 권장함</p>	

2018. 3. .

심의위원 : 김 기 용 전서명

심의 위원 검토의견서

□ 안 건 명 : 2018년 위험절개지(북한산 석우배드민턴) 예방사업 특정제품 선정

검 토 의 견	비고
<p>○ 예산서면과 같이 절개지 안전 시설은 금속위험방지 시설로 선정하되, 기존 PVC 철망은 방전경. 강도 향상효과가 있으므로 인공위험방지 시설로 선정하여 기존 PVC 철망의 미비점을 보완하여 안전에 대한 인공위험방지 시설로 선정하되 인공위험방지 시설로 선정함.</p>	

2018. 3. .

심의위원 : 홍성수 (서명)