

# 공공 스코핑 회의

1969년 국가환경정책법(NEPA)

## NEPA란 무엇입니까?

- NEPA는 제안된 프로젝트를 시행하기로 결정하기 전에, 연방 기관이 그러한 프로젝트에 대한 잠재적 환경 영향을 분석하고, 고려하고, 문서로 작성할 것을 요구합니다.
- 이 제안된 프로젝트의 경우, 미국 주택도시개발부(HUD)가 의사 결정을 하는 연방 기관이고, HUD는 이 제안된 프로젝트에 자금을 제공합니다. HUD는 NEPA 준수에 대한 책임을 뉴저지 주 환경보호국(NJDEP)에 위임했습니다.
- NEPA는 “인간 환경의 질에 중대한 영향을 미칠 가능성이 있는 주요한 연방 행위와 관련된” 환경 영향 평가 보고서(EIS)를 작성할 것을 요구합니다.
- NEPA는 제안된 프로젝트의 목적과 필요성에 대한 보고서, 대안에 대한 고려 및 평가, 대중 및 정부 기관의 참여, 그 결과에 대한 문서화를 요구합니다.
- EIS를 작성하는 과정은 법률과 규정으로 제정되어 있고, 대중이 조언과 의견을 제공할 기회를 갖는 특정한 대중 참여와 검토 행사에 대한 요건이 포함됩니다. 이 공공 스코핑 회의는 대중이 참여하는 첫 번째 행사입니다.
- 메도우랜드 홍수 방지 프로젝트는 “주요한 연방 행위”이고, 따라서 NEPA의 적용을 받습니다. EIS는 작성 중입니다.

## NEPA 과정을 실시하는 의도는 다음과 같습니다.

- 제안된 프로젝트로 인해 발생 가능한 환경 영향에 대한 정보를 의사 결정 기관과 대중에게 제공
- 의사 결정 과정에서 대중이 의견을 제시하는 것을 허용
- 의사 결정 기관이 환경을 보호, 복구 및 향상시키기 위한 조치를 취하는 것을 지원
- 환경성 검토 및 분석 과정을 문서로 작성

대중의 의견과 참여는 NEPA 과정의 핵심 요소입니다.



# 공공 스코핑 회의

## 이 회의에서 의견을 제출하는 방법

### 이 회의에서 의견을 제출하는 방법

- 속기사를 찾아가서 의견을 받아쓰게 하십시오
- 의견 카드를 작성하여 속기사 스테이션에 위치한 의견 상자에 넣으십시오

### 이 회의가 끝난 후에 의견을 제출하는 방법

제안된 프로젝트에 대한 의견과 질문을 다음과 같은 방법으로 뉴저지 주 환경보호국(NJDEP)에 직접 제출하십시오.

이메일: [rbd-meadowlands@dep.nj.gov](mailto:rbd-meadowlands@dep.nj.gov)  
우편: NJDEP Office of Flood Hazard Risk Reduction Measures  
ATTN: Mr. Dennis Reinknecht  
RBD Program Manager  
501 East State Street  
Mail Code 501-01A, PO Box 420  
Trenton, NJ 08625-0420

### 추가 정보를 찾을 수 있는 곳

추가 정보를 원하시면 다음의 프로젝트 웹사이트를 방문해 주십시오:

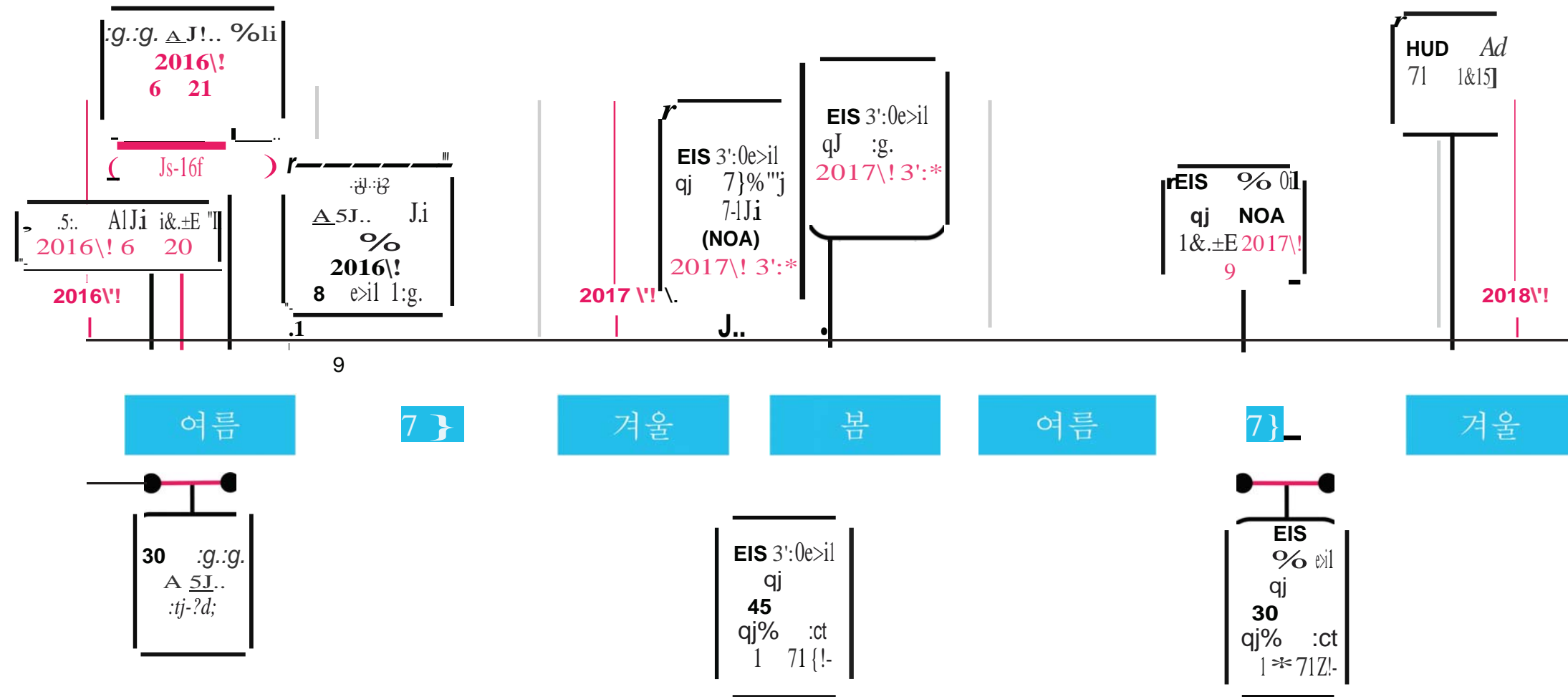
[www.rbd-meadowlands.nj.gov](http://www.rbd-meadowlands.nj.gov).

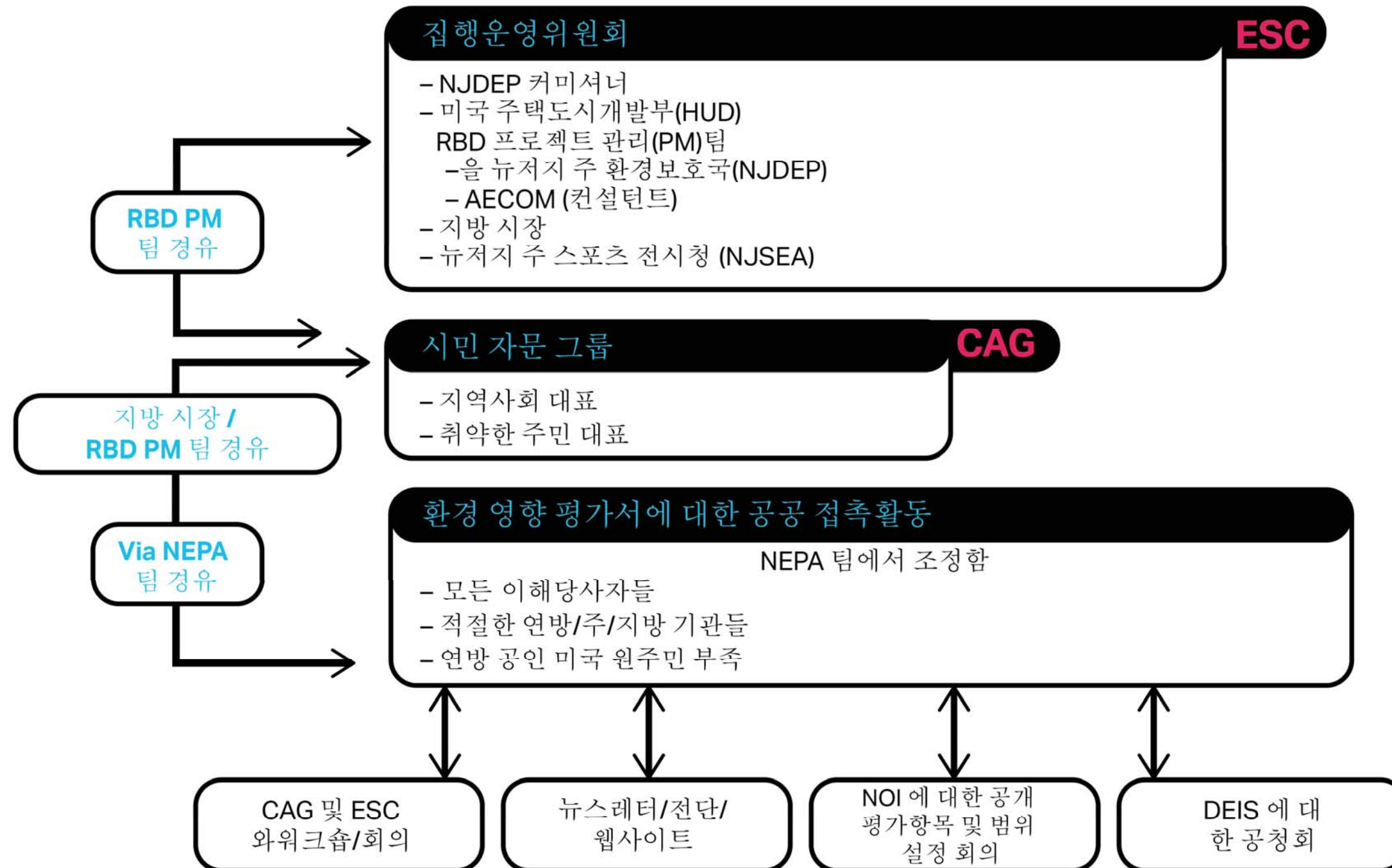







c:,





# 공공 스코핑 회의

## 상위 40개의 자주 묻는 질문들(FAQ)

### 질문 1-10

**1) 이 프로젝트는 왜 국가환경정책법(NEPA)을 준수해야 합니까?**

이 제안된 프로젝트는 연방 기관인 미국 주택도시개발부(HUD)가 자금을 제공하므로, NEPA 요건을 적용해야 합니다.

**2) 왜 환경 영향 평가 보고서(EIS)를 작성하고 있습니까?**

제안된 프로젝트는 NEPA에 따라 “인간 환경의 질에 중대한 영향을 주는 주요한 연방 행위”로 간주되기 때문에 EIS를 작성해야 합니다. HUD는 이것이 주요한 연방 행위라고 결정했습니다.

**3) HUD 지역사회 개발 정책 보조금 새해 복구(CDBG-DR) 보조금의 수령자는 누구였습니까?**

뉴저지 주 지역사회 개발부(NJDCA)를 통해서 자금을 제공받는 뉴저지 주.

**4) 왜 HUD가 아닌 뉴저지 주 환경보호국(NJDEP)이 EIS를 주도하고 있습니까?**

자금 수령자인 NJDCA는 HUD 규정 (24 미국연방규정집 [CFR] 58)에 따라 제안된 프로젝트에 대한 환경성 검토와 관련된 “책임 있는 주체”입니다. NJDCA는 NEPA 주관 기관의 책임을 NJDEP에 위임했습니다.

**5) 설계에 의한 재건(RBD) 경연이란 무엇입니까?**

HUD는 허리케인 샌디의 영향을 받은 지역들에 대한 물리적, 환경 친화적, 경제적, 사회적 회복력을 강화하기 위한 아이디어를 개발하기 위해 2013년 여름에 RBD 경연을 시작했습니다. 제안된 프로젝트는 RBD 상을 받은 구상들 중 하나였습니다.

**6) 제안된 프로젝트를 위해 얼마나 많은 CDBG-DR 자금을 사용할 수 있습니까?**

HUD는 1억 5천만 달러를 뉴저지 주에 승인했습니다.

**7) 제안된 프로젝트를 시행하기 위해 실제로 얼마나 많은 자금을 사용할 수 있고, 언제 공사가 종료됩니까?**

NJDEP는 1억 5천만 달러 중에서 약 1억 1천만 달러를 제안된 프로젝트를 시행하기 위해 사용할 것으로 예상합니다. 약 4천만 달러는 타당성 조사, 다양한 분석, 공학 설계, 허가 취득과 같은 공사 전 작업 및 계획 수립에 지출될 것입니다. 제안된 프로젝트는 연방 요건에 따라 2022년 9월 30일에 공사를 완료해야 합니다.

**8) 원래의 새 메도우랜드 “방지, 연결, 성장” RBD 상을 받은 구상에 대해 어떤 일이 발생했습니까?**

원래의 구상인 “방지, 연결, 성장”에 대한 추정 비용은 8억 5천만 달러였습니다. 그러나, 제안된 프로젝트에 제공된 CDBG-DR 자금의 금액은 1억 5천만 달러였습니다. NJDEP는 제안된 프로젝트가 주로 프로젝트 지역 내의 홍수 위험을 줄이는 데 중점을 두기로 결정했습니다 (즉, 원래 구상의 “방지” 요소).

**9) 지난 몇 년 간 들어왔던 새 버스 터미널과 다른 교통 개선에 대해 어떤 일이 발생했습니까?**

이러한 사항들은 제안된 프로젝트에 포함되지 않은 RBD 구상과 관련된 추가 요소였고, 이러한 요소들에 대해서는 CDBG-DR 보조금이 제공되지 않았습니다.

**10) 뉴저지 주 버겐 카운티의 어떤 도시들이 제안된 프로젝트의 영향을 받습니까?**

리틀페리, 무나치, 칼슈타트, 테터보로, 보로우와 사우스해컨색 타운십.



# 공공 스코핑 회의

## 상위 40개의 자주 묻는 질문들(FAQ)

### 질문 11-18

**11) 프로젝트 지역의 경계선은 어디입니까?**

동쪽으로는 해컨색 강, 남쪽으로는 패터슨 플랭크 로드와 칼슈타트의 남쪽 경계선, 서쪽으로는 17번 주 고속도로, 북쪽으로는 80번 주간 고속도로와 리틀페리 보로우의 북쪽 경계선.

**12) 왜 프로젝트 지역이 전체 해컨색 메도우랜드 지구를 포함하지 않습니까?**

CDBG-DR 자금은 RBD 상을 받은 구상에 따라 원래의 '1단계 시험 지역'에서 공사를 착수하기 위해 특별히 제공되었고, 이 지역은 위에 열거된 5개의 지방자치단체로 제한되어 있습니다.

**13) 제안된 프로젝트의 목적은 무엇입니까?**

홍수의 위험을 줄이고, 관련된 지역사회와 생태계의 회복력을 강화하고, 앞으로 더 자주 발생하고 더 강력해질 것으로 예측되는 홍수로부터 중요한 기반시설, 주택, 사업체 및 생태학적 자원을 보호하는 것입니다.

**14) 제안된 프로젝트의 필요성은 무엇입니까?**

- 고강도 강우/유출로 인한 자연발생적인 내륙홍수, 그리고 폭풍 해일과 비정상적으로 높은 조수로 인한 해안 홍수에 대처
- 대중의 생명, 건강, 재산의 보호
- 지역사회 회복력 강화
- 홍수 보험 요율을 줄이고, 생태학적 자원을 보호하고, 수질을 개선하고, 능동적 및 수동적 레크리에이션 용도를 통합할 가능성을 제공

**15) EIS에서 홍수의 위험을 줄이기 위한 건설 대안을 얼마나 많이 분석합니까?**

3가지.

**16) 세(3) 가지 건설 대안은 무엇입니까?**

- 대안 1 - 구조적 홍수 감소 대안 - 제방, 둔덕, 장벽, 배수 구조물, 펌프장, 수문과 같은 다양한 새 구조물들이 포함될 수 있습니다.
- 대안 2 - 우수 배수 개선 대안 - 전략적 위치에 있는 배수로, 배관 또는 펌프장 설치, 도로 고도 증가, 새 녹색 인프라, 공공 공간의 증가 및 개선이 포함될 수 있습니다.
- 대안 3 - 하이브리드 대안 - 새 인프라의 결합 및 지역 배수 시설 개선.

**17) 건설 대안은 어떻게 개발되고 있습니까?**

현재 진행 중인 공학적 타당성 조사를 통해서. 이 연구는 초기에 고려된 다양한 옵션에 대한 비용, 혜택 및 타당성을 결정합니다.

**18) 다른 대안들이 고려되었습니까? 대안들이 어떻게 제거되었습니까?**

예, 3가지 주요 건설 대안에 대한 다양한 하위 대안들을 포함하는 다른 대안들이 고려되고 있습니다. 상세한 조사에 의해 제거된 대안들은 해당 이유에 대한 간단한 설명과 함께 EIS에 제공됩니다. 이러한 다른 대안들은 공학적 타당성 조사의 일부로 개발 및 분석되고 있습니다. 심사 과정의 일부로, 기준과 지표는 초기 대안이 제안된 프로젝트의 목적과 필요성을 얼마나 잘 충족시키는지를 평가하기 위해 확인 및 사용됩니다. 목적과 가장 잘 충족시키는 대안들은 EIS에서 분석됩니다.



# 공공 스코핑 회의

## 상위 40개의 자주 묻는 질문들(FAQ)

### 질문 19-26

**19) 심사 기준은 어떻게 결정되니까?**

지역사회와 정부 주체는 각 대안들이 제안된 프로젝트의 목적과 필요성을 얼마나 잘 충족시키는지 결정하기 위해 사용될 심사 기준의 개발에 대한 조언을 제공하는 데 적극적으로 개입합니다.

**20) 왜 전체 해컨센 강 하류에 해일 방파제 또는 조수문을 설치하는 것을 고려하지 않습니까?**

초기 공학적 타당성 조사의 결과로, 이 옵션은 이 지역의 다른 곳에서 홍수를 유발할 수 있고, 사용 가능한 자금을 초과할 가능성이 있다고 판단되었습니다.

**21) 무조치 대안은 무엇이고, 왜 고려합니까?**

무조치 대안은 제안된 프로젝트와 관련된 개선 방안들을 시행하지 않은 현재 상태 또는 기준 조건들을 의미합니다. 이 대안에 대한 분석은 40 CFR 파트 1502.14에 의해 요구됩니다.

**22) 선호 대안은 무엇입니까?**

정부 기관이 제안된 프로젝트의 목적과 필요성을 가장 잘 충족시킬 것이라고 확신하나, FAQ #19에서 설명한 심사 과정에서 개발된 경제적, 환경적, 기술적 및 기타 요인들을 고려하는 대안.

**23) EIS에서 어떤 기술 자원 분야가 고려되니까?**

토지 용도 및 토지 이용 계획, 시각적 질 및 미학, 사회경제학, 환경정의, 문화 자원, 교통, 소음, 공기의 질, 온실가스 배출, 유틸리티 및 서비스 시스템, 공공 서비스, 생물 자원, 지질학, 및 교통양, 수문학 및 홍수 위험, 수질, 광물 및 에너지 자원, 농업 자원

및 주요 농지.

**24) 제안된 프로젝트 내에서, 또는 그 부근에서 다른 프로젝트를 고려합니까?**

EIS는 누적 영향 분석을 통해서 다른 과거, 현재 및 합리적으로 예측 가능한 미래의 조치에 대한 결합된 영향을 고려합니다.

**25) 대중이 언제 제안된 프로젝트에 대한 의견을 제공할 기회를 갖습니까?**

30일의 공공 스코핑 기간, EIS 초안에 대한 45일의 대중 의견 제출 기간, 최종 EIS에 대한 30일의 대중 의견 제출 기간 동안.

**26) 30일의 공공 스코핑 기간은 무엇입니까?**

스코핑은 환경 검토 과정의 초기에 발생하고, 특정한 대안, 문제점, 우려 사항, 분석 방법에 대한 NEPA 분석에 집중하는 것을 의미합니다. 현재 사용 중인 공공 스코핑 초안 문서는 대중 검토 및 의견에 대한 정보 초안을 제공합니다.





# 공공 스코핑 회의

## 상위 40개의 자주 묻는 질문들(FAQ)

### 질문 27-35

**27) 공공 스코핑 문서 초안은 왜 작성하고, 이 문서에 대해 무엇을 토의합니까?**

의미있는 방법으로 공공 검토를 촉진하고 초기 대중 의견에 집중. 공공 스코핑 문서 초안은 제안된 프로젝트에 대한 설명, 잠재적 대안, EIS에서 분석되는 잠재적 영향이 있는 분야에 대한 설명, 그리고 계획 과정의 이 초기 단계에서 알려진 정도까지 영향을 평가하는 제안된 방법론을 제공합니다.

**28) 30일의 공공 스코핑 기간은 언제 시작되었고 언제 종료됩니까?**

의도 통지서(NOI)가 발표된 2016년 6월 20일부터 30일의 공공 스코핑 기간이 시작되었습니다. 이 스코핑 기간은 2016년 7월 21일에 공식적으로 종료됩니다.

**29) NEPA 과정 동안에 대중이 어떻게 프로젝트 관련 문서를 열람할 수 있습니까?**

모든 공문서는 [www.rbd-meadowlands.nj.gov](http://www.rbd-meadowlands.nj.gov) 에서 온라인으로 제공됩니다. 또한, EIS 초안과 EIS 최종본의 하드 카피는 프로젝트 지역의 도서관에서 제공됩니다. EIS 초안과 EIS 최종본에 대한 가용성 통지서는 지역 신문과 연방 관보에 게재됩니다.

**30) EIS 초안은 언제 대중에게 제공됩니까?**

2017년 봄

**31) EIS 초안에 대한 모든 대중 의견을 검토합니까?**

모든 의견에 대해서 응답을 제공합니다. EIS 초안에 대해 받은 실질적인 의견은 해당되는 경우 EIS 최종본에서 검토 및/또는 통합됩니다.

**32) 대중은 어디에서 추가 정보를 입수할 수 있습니까?**

관심이 있는 사람들은 [www.rbd-meadowlands.nj.gov](http://www.rbd-meadowlands.nj.gov) 를 방문할 것을 권장합니다. 또한, 이메일 주소 [rbd-meadowlands@dep.nj.gov](mailto:rbd-meadowlands@dep.nj.gov) 를 통해서 NJDEP로 연락하거나, 또는 주민 자문 그룹(CAG)에 동참할 수도 있습니다.

**33) 주민 자문 그룹(CAG)이란 무엇입니까?**

CAG는 프로젝트 지역 내에, 그리고 그 부근에 거주하는 주민들을 포함하는 지역의 주요 이해관계자들, 그리고 지역 거버넌스와 다른 단체들의 대표자가 참여하는 그룹입니다. 현재, CAG는 약 40명으로 구성되어 있습니다.

**34) CAG의 목적은 무엇입니까?**

CAG는 프로젝트 팀과 지역사회 사이의 일차적인 조정 지점 역할을 합니다.

**35) 기술조정팀이란 무엇입니까?**

이 그룹은 제안된 프로젝트에 대한 잠재적 권한이 있는 규제 기관들로 구성되어 있습니다.



# 공공 스코핑 회의

상위 40개의 자주 묻는 질문들(FAQ)

## 질문 36-40

**36) 전반적인 대중 참여와 지원 활동 과정에 대한 더 자세한 정보를 어떻게 찾아볼 수 있습니까?**

주민 지원 활동 계획(COP)은 NEPA 과정 전체에서 실시되는 전반적인 과정과 활동에 대한 더 상세한 정보를 제공합니다. COP는 다음의 웹사이트에서 온라인으로 찾아볼 수 있습니다: [www.rbd-meadowlands.nj.gov](http://www.rbd-meadowlands.nj.gov).

**37) 결정 기록(ROD)이란 무엇입니까?**

이 문서는 정부의 결정을 요약하고, 환경 친화적인 대안을 확인하고, 시행할 대안을 선택하고, 그 대안의 잠재적 영향을 정부가 시행할 완화 조치를 확인합니다.

**38) 대중이 EIS 최종본에 대한 의견이 있으면 어떻게 해야 합니까?**

EIS 최종본에 대한 의견을 제출하는 기간 동안에 추가로 실질적인 의견을 접수하는 경우, NJDEP는 ROD에서 이러한 의견을 검토할 것입니다.

**39) 제안된 프로젝트에 대한 NEPA 과정은 얼마나 오래 걸립니까?**

약 19개월, 대략 2017년 12월 31일까지.

**40) 대중의 의견은 참으로 중요합니까?**

절대적으로 중요합니다! 예를 들면, 공공 스코핑 과정에서 받는 의견은 공공 스코핑 문서 초안을 수정하여 내용, 초점, 그리고 EIS에 대해 실시하는 분석이 포함된 공공 스코핑 문서 최종본을 작성하기 위해 사용됩니다. 제안된 프로젝트의 목표는 관련된 지방 자치단체와 주민들에게 장기적인 혜택을 제공하는 것입니다. NJDEP는 이 제안된 프로젝트에 의해 영향을 받을 주민들의 의견을 환영합니다.

