

Rebuild By Design Meadowlands (RBDM) Riverfront Park Taller sobre Plan de Diseño

Jueves, 23 de enero, 2020
Little Ferry Borough Hall, 215 Liberty St.
Little Ferry, NJ 07643
7:00 - 9:00 p.m.

RBDM - Tema de discusión: Diseño del parque frente al río

El Departamento de Protección Ambiental de Nueva Jersey (DEP) invita al público al Taller de Diseño Local del proyecto Riverfront Park - *Rebuild by Design Meadowlands* para discutir sobre las mejoras al proyecto y conocer la opinión de los asistentes sobre el diseño del nuevo parque frente al río Hackensack en Little Ferry.

El Proyecto de Protección contra Inundaciones *Rebuild By Design Meadowlands* (RBDM) es una iniciativa integral de gestión urbana del agua, diseñado para reducir el riesgo de inundación por frecuentes precipitaciones en los municipios de Little Ferry, Moonachie, Carlstadt y Teterboro, y en el distrito municipal de South Hackensack, en el condado de Bergen, NJ.

El componente Riverfront Park comprende la creación de un nuevo parque público. En el taller de diseño se discutirán las prioridades de la comunidad sobre el nuevo parque frente al río, así como las preferencias sobre el aspecto y la visión del futuro parque.

Para más información, por favor, visite:
www.rbd-meadowlands.nj.gov

Ventajas del proyecto

REDUCCIÓN del riesgo de inundación **FOMENTO** del ambientalismo **DINAMISMO** de la comunidad



Nuevo conducto mejora acarreo del agua



Mejor calidad de vida de la comunidad por mejoras y creación de parques y espacios abiertos

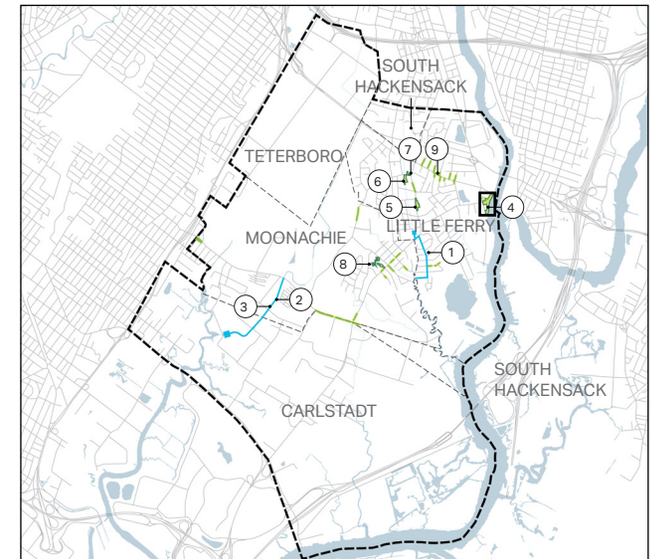
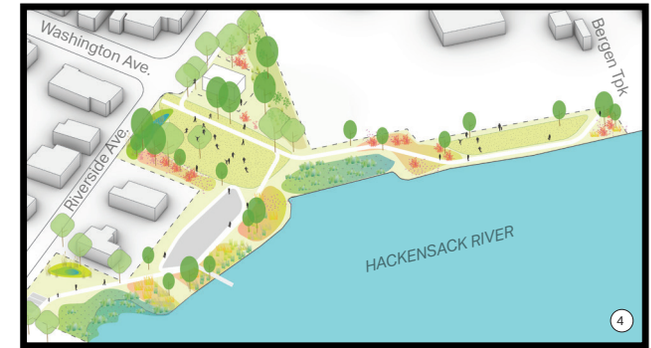


Estación de bombeo dirige aguas pluviales y evita "cuello de botella" en Losen Slote



Infraestructura verde y plantas nativas filtran escorrentía de la superficie

REBUILD BY DESIGN MEADOWLANDS



COMPONENTES DEL PROYECTO RBDM

REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN

- ① Conducto en Losen Slote + estación de bombeo
- ② Canal en East Riser + estación de bombeo

VENTAJAS ECOLÓGICAS + COMUNALES

- ③ Fortalecimiento ecológico del East Riser
- ④ Riverfront Park
- ⑤ Memorial Middle School
- ⑥ Little Ferry Borough Hall
- ⑦ Biblioteca pública de Little Ferry
- ⑧ Joseph St. Park
- ⑨ Infraestructura verde en servidumbre

Si se necesitan servicios de interpretación en la reunión, comuníquese con el DEP antes del 16 de enero al: rbd-meadowlands@dep.nj.gov



STATE OF NEW JERSEY
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION



디자인에 의한 재건 메도우랜드(RBDM)에 참석해 주십시오

리버프런트 파크 로컬 디자인 워크숍

2020년 1월 23일, 목요일
Little Ferry Borough Hall, 215 Liberty St.

Little Ferry, NJ 07643

오후 7:00 - 9:00

RBDM 집중 안건: 리버프런트 파크 디자인

전체 프로젝트 개선에 대한 토론 및 리틀 페리의 해컨색 리버에 위치한 새로운 리버프런트 파크의 디자인에 대한 의견 제공을 위해 디자인에 의한 재건 메도우랜드(RBDM) 리버프런트 파크 로컬 디자인 워크숍에 참석하셔서 뉴저지 환경보호국(DEP)과 함께 해주십시오.

디자인에 의한 재건 메도우랜드(RBDM) 홍수 보호 프로젝트는 뉴저지 주의 리틀 페리(Little Ferry), 무나치(Moonachie), 칼스테드(Carlstadt), 티터보로(Teterboro) 자치구, 그리고 사우스 해컨색 타운십(Township of South Hackensack), 베르겐 카운티(Bergen County) 전체의 잦은 강우 사태로 인한 홍수 위험을 줄이기 위해 고안된 포괄적인 도시 치수 프로젝트입니다.

이 프로젝트의 리버프런트 파크 구성요소는 새로운 공원 건설을 포함합니다. 본 디자인 워크숍에는 새로운 수변공원의 지역사회 우선순위를 비롯하여 공원 경관 선호도와 향후 공원 이용 체감에 대한 토론이 포함됩니다.

자세한 내용은 다음 웹사이트를 방문해 주십시오:
www.rbd-meadowlands.nj.gov

프로젝트 혜택



REBUILD BY DESIGN MEADOWLANDS



RBDM 프로젝트 구성요소

- 홍수 위험 감소**
- ① 로센 슬로테(Losen Slote) 압력간선 + 펌프장
 - ② 이스트 라이저(East Riser) 수로 + 펌프장
- 생태학적 기여 + 지역사회 혜택**
- ③ 이스트 라이저(East Riser) 생태학적 기여
 - ④ 리버프런트 파크
 - ⑤ 메모리얼 미들스쿨
 - ⑥ Little Ferry Borough Hall
 - ⑦ 리틀 페리 공공도서관
 - ⑧ 조셉 스트리트 파크
 - ⑨ 공공 통행로 친환경 인프라

모임에서 언어 통역 서비스가 필요한 경우, 1월 16일 전에 다음 이메일로 환경보호국(DEP)에 문의해 주십시오: rbd-meadowlands@dep.nj.gov



STATE OF NEW JERSEY
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION

