

ই কনটি ইকনি য়কেভপেক কপাকশি (New York City Economic Development Corporation) (NYCEDC) ফাকি \$1.5 ননে িনকি নতাপি ি হকনে, িফকযোি কজট ফাি \$81.6 ননে িবজা ননে।

িাি িবাক্তিত কতক নউনট ওিগনি প এবং বয়ানি স্বাক্তিক পি শকক, NYCEDC এবং প্রান্তি যকি িফ য়জিনকাি (MOR) RBD-এি প্রস্তাব উপািািত ধাি। এবং হান্টি পকন্ট (Hunts Point) িে ি িযিয য়জিনকাি এবং প্লয়নিং ইনিকাটকন্ট উপািন্দি কাি য়জিনকািক গ্রান্ ি এবং িপানিশি ন আও ন কাি জিয উপকন্টকাি ও িন ফ্লপ (AWG) গঠি কক। জুি যক য়ক 2015 প্ জ্ AWG িতট নটং আহ্ কক িধাি জগিক িক টি নটং হি), বযিয ক্র হাি পকন্ট (Hunts Point) িবেতা ন আও ভাে ভাব ফায়াি জিয িশীকেি িধফ জ কক, গ্রান্ ি য়জিনকাি নভাগ ন িিত্ত িি জিয িবাক্তি িিও বতন কক এবং যক িও য়জিনকাি প্রক্জট বাস্তবাকি িি িপন ন িপানিশি কক (উপকন্টকাি ও িন ফ্লপ বাস্তবাি িংক্রান্ত িন ন জিয পন িাষ্ট A য়ে)।

যাি \$81.6 ননে ি উপেভেযফাি িকি য বে এট িপাইে য িবা কাি িধযক এনগকযও ি। ি করন িবযতা ধ য় প্ িক নতনি য়জিনকেি নভাগনে ও য় এই িকে এনফ্র যও ি য়কত পাকতি বুঝকত্পক, AWG টি িনধ িনভাকাি উপাি িতয জ িক ি-উভই আও য ি এবং িবযতা নবক্কে কাি িধ যক এনগকযও িহক এবং এট িপাইে কজট বা বা কাি িধযক এনগকযও িহক।³

AWG তক আও গকবাি জিযনক্টি টি য়জিনকেি নভাগ হে "নুয়িং/শ " এবং "উপ্ টি িে "। একে ি"এজি ক্জিনকে ি" এবং "বযাি িুন ি" নক্কব উকোে ি হকব। এই OneNYC-এি পাশাপাশি AWG-এি িপানিশনে ি উপািনভনকি : যি য িফি এি য ি জা ন্টি (The Plan for a Strong and Just City) য়ে, HUD-এি ক জািািত এবং নটি ি য়জিনকেি িনধ িকাি পনাি ি জিয ন্টি এট িপাইে িকজকটি িধযক বা বা কাি জিয এজি ক্জিনকে ি "নবভ্জা ননিতি ককি।

প্রজেক্টের বর্ণনা

নকিন্দিান তিভাকবন ক্রহাি পকন্ট য়জিনকেি কজট (Hunts Point Resiliency Project) (HPRP) নবযিকত আউক্জ এবং যিযি ন ি কতাজনি পননিক্তিকতাি এবং শহবিযাপী গুরুত্বপূ ক য়ানি ক পক নতনি ক্ি নভ ক্ি গয় য়জিনকে এবং িই ক্ গয়নুয়িং িবিহি ক ি উপ্ টি বযািভ িক ি জিযহাি পক (Hunts Point) উপীকপ িন ি কব

প্রজেক্টের কনটেক্সট

হান্টি পকন্ট (Hunts Point) উপদ্বীপ হে িন -পূব ক্কক্কাি (Bronx) এ টি আঞ্চন এবং িাি ত্বপূ ক্কাি। (পন িাষ্ট H, ন্ত্র 1 এবং 2 য়ে)। উপদ্বীপট হে ব্রক্কাি িি (Bronx River) এবং ই িি (East River) দ্বাি য়াষ্টিত আিে ন্ট হািগক্কাি এ টি য হাি। এই এে টি ক 12,300 জাি ক্কাি এবং নকাজিত নউনট ি বান্দি পাশাপাশি FDC-এি বাি ি, য় টি হে িন ক্ি ক্কাি িবহি পাই িনাি য়ে িনত য় ন্দি ক্কাি এ টি, িংযহাে িউৎপাি এবং িযি বয়ানি প্রক্কাি এবং শহক্কাি বহি বজফ্জে ফাধািগাি ি ক্কাি এ টি। উপদ্বীপট ি িন িে হযক্কাি (Halleck Street) দ্বাি নভক্ত, িপূব ক্কাি এবং পাক এ টি আবাি নউনট এবং িাষ্ট ক্কাি।

³ <https://edc.nyc/sites/default/files/2025-01/Hunts-Point-Resiliency-Working-Group-Recommendations-FINAL.pdf>

APA 24-এ আওতা হিকাশান্ত ক জটটি আওতা যাককে ি টি হকনে এবং নতনক্তি পনবিতকাি ক াজি নলে। হাি পক (Hunts Point) উপীক পি য ন্ত নি ক্ত ননিনেতে পকি পনে যাক বো িি জিযপনবিতক্লে ি হকনে :

- উপকবিন ক্রউৎপানতি য াটে াক ক্ৰী পুনিবাকশ, া ি কধযন্বুযিৎ ি বাি হ বযবািি পুগি ঠক্ৰ এবং িনে ষ্ট বযআ প শ ক্ত্ত স্তভুক্ত নলে।
- বযআ প এজি ক্ৰজকিপি কজ ক্ৰী াি ক্রাগত বৃদ্ধি।
- নহিউি গযনিগি ক্ৰ া ি এবং িবা কিগয শ ও শ িক ি জযি উৎপািি ব্ৰী উপি যজানিকি ন্টি ও যি পননেকিতআওি পনবিত কিআি হকব

এই নলে ন্ব যা াক্ৰো িি জিয উৎপানতি যপ্রাটে াক ক্ৰী জিযপ্রস্তানত প্রা ন্ত গযনি-িন্ত বয আপ শক্তি উৎপািি য ন্টি ক ন্শ াক ক্ৰী উৎপানতি যপ্রাটে াক ক্ৰী পনবিতক্ৰবয আপ শক্তি উৎপািি িি জিযপু ন্ধকি ি হকনে। এই উৎপািকি জিযয াি PV যজিকিপি এবং BESS বযযহকি প্রস্তাব ি হক্ৰে। ন্শ াক ক্ৰী িযজিকিপি ই াক্ৰটি িঞ্জা ও া ক্ৰ াক্ৰ এ টি য াবাই ন্ব ক্ৰে ইঞ্জি যজিকিপি (া) িংকগ িা া ক্ৰ ক্ৰি ন্ধকি িি আকগ BESS য ক িশ্চিত শক্তি িম্পূ ক্ৰ া ক্ৰে হক াও া িঘ ক্ৰি ধক ান্বুফ্চি আউকক্ৰ জিয প্রকাজি হকতপার্ক। 600 ফুে ষ্টি া ড্রাইক্ৰ (Food Center Drive) জিযপূ ক্ৰ িস্তানত ফ্টি ানি ন্ব ক্ৰে বয আপ যজিকিপি এবং ন উনট ষ্টি া া িয াি PV প্লাি BESS প্রক্ৰট ন্ব ক্ৰ (MS 424 এবং PS 48) য াি ও পনবিতকি ি হ ক্ৰ। পনবিতক্ৰ পাই ি প্রক্ৰ ক্ৰি ক্ৰ বধ ক্ৰি উৎপািি াে তা আ ানি 5 MW প্ ক্ৰ এবং এই াে তা আ াি 7.3MW প্ ক্ৰ া ক্ৰি ফ্চত পার্ক (BESS ন্টি ক্ৰ স্তভুক্ত ক্ৰ)।

প্রজেক্টের উদ্দেশ্য

HPRP-এি প্রধাি উক শয নহে :

- ন উনটি এবং ই ানি উভকি জযিই পূ িন্বি ক্ৰে ন্তি ি ;
- ব বযিকতা জনি বাি ি শহবযাপী পূ ক া ঠকাটে ি ;
- নবযি াি এবং ভন্বযেকতহিনি াে বযযি এবং ি ন্টি াি ;
- ন উনটি ি ািজ , নেন্তি এবং পনকিবশগতকি িে কি ি ; এবং
- যাই , পনকিবশগত ক্ৰ বং কবাশীে ব া ঠ াকা বযযহাি ি।

পছন্দের পাইলট প্রজেক্টের বর্ণনা

জনি পননিতকত HPRP হাি পকন্ট (Hunts Point) উপী কপনতি পূ ক্ৰ ন কেত ন্টি নকি ি জিযন্তি ক্ৰি গয াইকা গয এবং যাই নবুযিৎ িবিহি কিবা বি ন ক্ৰে, এই কজটটি উপীক পি জযি। 7.3 যগা ও াি প্ ক্ৰ তি ি য জনকে শ ক্ত্ত উৎপািি াে ি ািক ি পাই িে কজকটি প্রনতট উপািি কাি ত উপকানগতাকিকে। এই প্ে উপািি নে উকশ য়ে য ন ক্ৰে যজিনকে ি ি কাি জিযএক পক ি উপনিভিকি ি। এ ইকি, হা ি পকক্ৰ (Hunts Point) কধযবি ককি ান পূ ক্ৰ এবং পূ ফ ন ক্ৰে অজিনকে ি ি কাি জিযএন কে কজকটি এট ি ি যি নহকিকক্ৰ ি ি হককে।

খাদ্য বিতরণ কেন্দ্রে (Food Distribution Center) (FDC) ফিশ মার্কেটকে সমর্থন করার

জন্য ব্যাকআপ জেনারেশন - এই উপািি টি ক্ৰ এ টি বয আপ যজিকিপি ন্টি ক্ৰ স্তভুক্ত ক্ৰে। ি ভন্বযেক ন্শ াক ক্ৰি ক্ৰি শক্তি িবিহি ক্ৰ এবং উপদীপ

রেজিলিয়েন্স পারফরম্যান্স স্ট্যান্ডার্ড

নউ ই (New York) নটি HPRP হি টি বা ঠাকা নভা কজকটি জযি যজিনকে পি পিফি যি াি যি ককেউি এবং বা বাকি জযি ন তন তব এবং এই যিটি কনটেউকি ি জযি যজিনকে ি যকেক্রিককি উপে নবা ি এবং ন তন তশীে শীে নিে নকবাি কাি এট ি ক জকটি কধযযজিনকে পনিপ ি জযি এই নটিটি নিনেতে পিফি যি াি স্টযাটিে ক বস্বহািক ি:

- ি তা: া নি ি পি এবং শ ফাে এবং হি যি ি তো ।
- নতনি : যণ্ডি ঝাকো বা নক্কি ি বযজ্ঞে যকেক্রেে । ি কতি বজা ি গোি জযি নতনি যিকি।
- শিটিে তা: পি এবং শকি ি ি ি ভাকবা পোইক যণ্ডি এবং ন ত া জাি কাি তো ।
- ন ত া: পি এবং শক ি কতে ন ত া জািকি ি তো।
- নভি া নি ি পি এবং শক ি পকাি ি কতি া নফকপিণ্ডা ি তো ।

নজোইকাি গ ন্তি ি কেকি, HPRP-যত এই যিটিে কটে নিনিক্তিক াগ আিও উত এবং পনি ি জকহকতো কব কতএবা িইটি ি হকযেজিনকেন্ট্ ি । ি কতি এবং তো টিঠভ ি কঝাপ ি ি ।

এজি কি বাঠ ি কাি কত্রযিযিকেকত্র যজিনকে হ এবং যজিনকে পি পিফি যি াি যিটিে কক ি কিতানি ি তাি ি জযি, ি এি জক্কিকি বযি যকে ি নিতে, উকিতব নতিে বাবযিযিকেকত্র নিতিে ঝুন পূ ক্কোি বাইকি বনতি হকতহকবা বয আপ যজাি শি ফযাননিটে য্টি ি নি ক্ত যটেকাি 100 বকোি ি বিভিন্ন কধযিই D-যত বনতি হকযিটিবি ভি়ন ি উপক 19 ফুি NAVD88 পূ ক্তডীত ি হকব

বযি ি ঝুন কতো াি গোি নে ক জ বৃত ি হকবা HPRP য্ ফকন্ডটিে ি জযি নজাই ি হককতে ি ন তট ি উপাি কাি জযি নতনি শক্ত বস্বহািকি। ফে প , বহি ি ন্ত যি ি া ক ক নবুযিকতি তযনধ আউকজি গো কণ্ডে পূ ক্কন্ডনে কতকে ষ্ট পনি নবুযি ি বিহি গো কব কজকটিে উপাি নি গো যজিনকে ি এবং নতনি নিবধাি ি কি, যনকে নটি এবং FDC-এি ভা ককি জযি এ টি পাকশি প্লযাকাি ি কুে ি হকব এই ক জটট ি স্কুে এবং FDC-এি য নকেশ এবং া নি ি কিপনি ত ি ি কিত এবং যনিে যকে নভাি ি কতিে ক ি কজকটি উপাি নে কত্যা ি কি কিতো তাে করা িে য় একটু ক আংনশ শাি-টেউি ব ি যকে পাণ্ডা ি নকি ি িে তাে কব।

এই যজিনকে পি পিফি যি াি স্টযাি ককে উপি ন্তন ক ি, এই নটিটি এই RBD উক্শাকগি ি ধক নবনশত এি জ ক্তজিনকেয়াি বাঠ ি কাি পূ ক্কবে এবং যো কাি জযি এট ি প্লযাবিতমি কিবা এই য ি ক্শ যহে, ি ক জকটি বাবা কনিটি ি ভাকব প্লযানং বা বাি এবং গুরুত্বপূ ক িইে ফে জ কাি উপি ি জি ি কিব তা জাি কাি। এই ক জটট কিত যি জিনকে এি জি কই। স্ত ব া ঠ কাি জযি ি কাি ক জাি তা স্তভু ক্তে কব ি ক ি ি নকিক ি এবং প্রক্রি ি ি প্রত ি ক ি নিনিক্তিকি ি উপি নভিকি কব ি নজাই ি ি ি ি ক ি য নিযক শি নধিকি ি পকনিনিক্তি ি ক ি ক জাি তা ন গো ি হকব

এজেন্সী/অথরিটি	অনুমতি/অনুমোদন	সময়
আই ফি(U.S.) ৭য় ও বয়া পিপনকিবো	নবপ জান ত আই (Endangered Species Act) (ESA)-এপিপি শি ক নববে ধাি 7	2018 কিকে িম্পন্ন হকব
স্টেট		
নফাি ফ পা ক নফাি , নক্রিকশাি য াি নহনাি ন জাকিভশাি (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) (OPRHP)	জাতী ঐনতহনাি িংটে আই (NHPA) িিকি , ঐনতহনাি ি নহকিষ্ ি ও জাতী প্ ক যজি ি ি জিযা গযএবং তান্ন ভুক্তনি ি য়ে ক ধাি 106 ি িপি শ ক জি।	2019 কিকে িযকি ক িম্পন্ন হকক
NY ইকিপ ক নকি পাকিি (Independent System Operator) (NYISO)	আঃিং কাগ প্রক্রিয়া এবং ধয ক ি পাফি ি ি।	িি 2025 য়ে িি 2026
পনকিবশিং ি নবভাগ(NYSDEC)	যাি ফযানটি এ িপিানি (উপ- ংশ 201-5)/উপ-ংশ 201-4: ইি ফযানটিে জযি যজিকশি ি	যাি ফযানটি এ িপিানি ি:রিং 2025 য়ে ফে 2026 (টি ি তক)
	যপকানএ বা যা কজিযা ক (Petroleum Bulk Storage Program) যজিকশি যকি িি িপি ক ন ক্বেযবাি (State Pollutant Discharge Elimination System) (SPDES) ি ক নি কুপানি ি ইযি ি ষ্ট হে নািকয য়ে য়ে ঝক জি়ে নাি শক্ জযি ধিাি পানি	যপকানএ বা যা কজি যা ক (Petroleum Bulk Storage Program) য জকশি ি:রিং 2025 য়ে ফে 2026 (টি ি তক) SPDES GP: ফে 2025 য়ে ফে 2026 (টি ি তক)
	যক ি-তান্ন ভুক্ত উ ি বা ি জানত বা উক্কো গযা নত ন উনটি ি ন্নকে িযাি ি যহনকিজিযা ক ি (Natural Heritage Program) পি শ ক	2018 কিকে িম্পন্ন হকব
নপোকি ফ যাি (NYSDOS)	NYS যা য়ে জাি নি কি ি নগোনি ক শি ি	2019 কিকে িম্পন্ন হকব
নপোকি ফ কিপা কশি (NYS DOT)	হাইওক ও কানি , ফা া হনংপানি /নভোইকজয য়ে	ফে 2025 য়ে ফে 2026 (টি ি তক)
	তযাহাি কা গযনিত	ফে 2025 য়ে ফে 2026 (টি ি তক)
সিটি		
নপোকি ফ নটি য ানি (DCP)	NYC ও িি ি ন্ট ন্নভাই িেইকশাি ফ্রাগ্রা (WRP)-এি ধাি বাঙ্ক তান্নধাকি	WRP-এি ধাি বানহতা : 2019 কিকে ি হকব
নপোকি ফ এভি কি ন্ট যাকটিশ ি (DEP)	বু ি কৈ যজিকশি ি (ইি , যজিকি ি , িবিাই) যকিব ি নকিপাঙ্ক এবং য ান ং নকি ি	বু ি কৈ যজিকশি ি:রিং 2025 য়ে ফে 2026 (টি ি তক) ARTS-এি নিত :রিং 2025 য়ে ফে 2026 (টি ি তক)

এজেন্সী/অথরিটি	অনুমতি/অনুমোদন	সময়
	(ARTS) অধ্যয়ন করা হবে। আর্থিক পরিকল্পনা তুলনামূলকভাবে জায়গা নির্ধারণ পুনর্নির্মাণ শীর্ষক জেলা জরিপ কিছুটা বোনাস জরিপ পুনর্নির্মাণ	পান্ডিত্য পরামর্শদাতার সিদ্ধান্ত /পুনর্নির্মাণ ফে 2025 থেকে ফে 2026 (টেস্ট করা)
ন্যূনতম ফ নবায়ন (NYCDOB)	নজোই প্ল্যানিং এবং এই নটি ভবিষ্যৎ, বয়স্ক এবং যজ্ঞ যা নির্মাণের ক্ষমতা উৎপাদন উৎসাহিত করা হবে। নির্মাণ এবং বয়স্ক নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা	নির্মাণের ক্ষমতা (কো): নির্মাণ 2022 থেকে ফে 2026 (টেস্ট করা) OTCR নির্মাণ: নির্মাণ 2023 থেকে ফে 2026 (টেস্ট করা)
ন্যূনতম ফ নির্মাণের ক্ষমতা (NYCDOT)	যানফার্মার দোকান এবং নির্মাণ (এনপট) জরিপ	ফে 2025 থেকে ফে 2026 (টেস্ট করা)
পাবনে নজোই নির্মাণ (Public Design Commission) (PDC)	কাজের জায়গা প্ল্যানিং	নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণ নির্মাণের ক্ষমতা 2021; ফে 2025-এ নজোই নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা
যোজনা নির্মাণের ক্ষমতা (LPC)	ঐতিহাসিক বা প্রত্নতাত্ত্বিক নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা	2019 থেকে সম্পন্ন হবে
নডিই (New York) নির্মাণের ক্ষমতা (FDNY)	FDNY-এর জায়গা নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা	নির্মাণ 2023 থেকে ফে 2026
ন্যূনতম ফ নির্মাণের ক্ষমতা (OMB)	হুরিকেন সান্ডি নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা	NEPA-এর প্ল্যানিং: নির্মাণ 2018 থেকে ফে 2019
যুক্তরাষ্ট্র ফি নির্মাণের ক্ষমতা (MOCEJ)	নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা	ফে 2023 থেকে ফে 2023
নডিই (New York) নির্মাণের ক্ষমতা (NYCEM)	নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা নির্মাণের ক্ষমতা	নির্মাণ 2023 থেকে ফে 2024

এজেন্সী/অথরিটি	অনুমতি/অনুমোদন	সময়
সুদ্র বয়বার্গ পনকিরো (SBS)	NYCEDC-এর জিষি CEQR-এর পি টি ; নটিটিংগিন কে তাকি পনকিবশাত পাকোটি নি ত্ব পাকেহি তা ক। NYC ওটি কি কধযউকি জিষি ওটি পি পানি টি টি এবং DOB-এর পানি কটি (নে) কিকে নিতি যজিনকে টি ন ক নজোইকাপি পাকোটি টি ।	2019 কিকে আগক CEQR-এর যনিতবারি ফ্যো ইয়ি টি হককো। ফে 2025 যকে ফে 2026 () ক জযযকে টি টি তক)
অন্যান্য		
ইউটনিটে যি টি কি টি (টি এনটি) (Con Edison)	নবযি টি ইউটনিটে নে নত টি টি টি টি টি	টি 2023 যকে ফে 2026 () ক জযযকে টি টি তক)

CDBG-DR-এর বরাদ্দ: \$20,000,000

HUD-এর যোগ্যতা ভিত্তিক বিভাগ: হাউনিং নহিয়ানবনশি যি টি ন জাকিভশি, 25 আগ , 2015
তনকি টে টি , যফ্যাকটি যজি টি যটিশি (80 FR 51589)

সম্ভাব্য সাফল্য: হানকি টি যি (Hurricane Sandy), নবযিকতআউকজি এবং যিযি নি কত
জন পনকিমিতকত পূ ক্রো এবং শহবিশপী যি নে কতনভি ক্রাগ যি যি জনকে এবং
টিইকা গযনযি টি বাহি টি হ ।

জাতীয় উদ্দেশ্য: নমি ও টানি আকি এো টি টি টি

XIII. অন্যান্য প্রোগ্রামের মানদণ্ড

[অধ্যায় XIII-এর পরিবর্তনগুলি অ্যাকশন প্ল্যানের পৃষ্ঠা 171 থেকে পৃষ্ঠা 174 পর্যন্ত পাওয়া যাবে।]
সিটিজেন পার্টিসিপেশন প্ল্যান (CPP)

CDBG-DR ওয়েবসাইট

CDBG-DR-এর একটি টা টি টি, নিউ ই ক (New York) নটি CDBG-DR-এ টে টি পনানিতে
টি টি ক্রোপ টি ক ক্রট টি টি টি ওক বাহি টি বতমি ককি টে এবং এটি টি ক বে টি
গিন টি কটি প্ল্যা এবং যি টি টি টি কশাধীপা টি এবং যি টি ক ক বয টি টি টি গযগি টি জিষি
এই নটি টি টি টি টি এবং টি কশাধীন টি নটি CDBG-DR ওক বাহি ক (www.nyc.gov/cdbgdrr)
যপা টি টি এই ওক বাহি টি
টি নশককক এবং এটি টি হকজু এো টি যনিকগি টি টি ।

যি টি টি টি টি ক বয টি
যি টি টি

- CDBGComments@omb.nyc.gov টি টি টি টি টি টি
- যি টি
Floor, New York, NY 10007
- যনিকেকফকি 212-788-6130 টি কযাগ টি টি টি টি টি টি

কি ক্ষাতিও তকয়ে জি 311 কি কো টে বিবো TTY বা যার্মি যনিকোলা বিযবহা কি (212) 504-4115 কি কো টে টি।

HUD-অনুমোদিত চূড়ান্ত অ্যাকশন প্ল্যান

HUD তুক য়া শি যার্মি কি কো টে পি, এট নিটীর্ডি CDBG-DR ওক বাহিক যি পা টি হক। কি কো টে নিউকিত টি স্ত য়া শি যার্মি ন প ও পা ও টা ক।

নাগরিকদের অভিযোগের জবাব

বি হক, নিউ ই ক (New York) নিটীর্ডি CDBG-DR-এ যি নি কন তট নিভ কাকর্গ জি এট নি প কর্কি (15)। ককর্কি কধ য়ে জবাব টি ক তহ কব

পারফরম্যান্স পর্যালোচনা

CDBG-DR য়া কি জি পা ফি যি ইভ য়ে ক শি ক পি (PER) জা যি ও টি কা জীতি নে ও ফ টি হক কো নব ল্ল নহা কি বন তট বি নি যশ হ ও টি ট্রিশ ন কি ক ধ যন টি ক বি নি পা ফি যি টি নি কো টি (QPR) ত টি ক তহ ক র জি টি ধা কি পি পি কো টি জি প্রকাশ কিত হক এবং HUD-যত জা নি ক তহ ক বি ফা বি য টি হ ও প স্ত (QPR) জা নি ক তহ ক বি QPR, HUD-এ নি জা টি নি ভি নি গ্রি যি নি ক পি (Disaster Recovery Grants Reporting) (DRGR) ক বি য য ব হ টি ক ব এবং জা যি ও টি নি ত নি কি ক ধ য়ে নি টি ও ক হি ক যি পা টি ক

গণশুনানি

21 জু, 2022 য়ে, পু কিক শা ধীর্ডি জি যি গা নি টি আ কি জি যি (87 FR 36869, ধা টি III যি টি)। তক, এই নি টি কা জি টি কা টি ক শা ধীর্ডি জি যি গা নি টি নি ধা কি টি কো নব ক ব টি ক বি। নি টি নি ধা কি টি হ, তাহ কো এই নি টি টি এই CPP-যত উ কন তে 10 টি ভা কো য়া শি যার্মি এ নি উ টি ভি টি ক শা ধীর্ডি ত যি য়ে বি নি ত নি প টি বি হি কি বা এই কো ক ন টি নি প নি টি টি ও ক হি ক যি পা টি কো ক।

এই CPP-যত নি তি ভা কো কে ত নি টি পি নি আ কা কি ধি ক যো ভা কো প নি কে বি নি টি জি যি উপ কো কো ক। কি কো টে নি কিত যি যি ভা কো যি ভা কো প নি কো বো টি জি যি ও এই নি টি টি ক টি টি কো ক।

রিবিল্ড বাই ডিজাইন (Rebuild by Design)

এই নি টি টি টি নি নি বাই ডিজাইন প্রকর্জ ক টি জি যি ফা যি ফ ক ক: ই টি হি য়া কো যি জি নে কি (East Side Coastal Resiliency) (ESCR) এবং যি প ক ল ন ট যি জি নে ক টি ক জি ট (Hunts Point Resiliency Project) (HPRP)। এই ক জি ট নে HUD-এ টি নি ত ক ন গ তা কো প্রক্রি যি টি ধ য ক নি বা ক তি হ ক নে এবং এক ত উ নি টি টি স্ব চ্ছ এবং স্ত ভুক্তি কো টি এবং জা টি ধা কি টি শ হ স্ত ভুক্তি নে।

নি টি টি পূ ক ব ক ত টি RBD ক জি ক টি জি যি ত নি টি জি পা টি ক প শা প্ল যি ব ত ম ক নি কো। ত ক র 2025 কি কো জি য়ে, নি টি টি টি পু কিক শা ধীর্ডি জি যি প নি বি ত টি যি ও RBD ক জি ক টি টি ক জন ত য হা বা টি ফা, এ টি CPP টি ক ব এই আ প কো টি CPP পু CPP-এ টি কো আ টি ও ব য প য়ে টি, HPRP-এ জি যি, এই নি টি এ টি য ব য়ে নি ক শি প নি বি ক স্ত 10 টি ভা কো কো ক বু টি ক বি এবং নি টি টি প নি বি ক ত ক টি বা পি ক ত্র পা ব স্ত যি টি শি প্রকাশ টি ক ব এবং এই ভা ক ব HUD-এ নি টি জি পা টি ক পি কা টি জি টি নি য়ে ক টি কো।