

صحي تقح ق ائ ق ا لمشروع



اسم لمشروع

الموقع

الحي

العنوان

الظروف الحالية

البيخ الل الخلي للموقع

اسم صاحب اقتراح

معلومات الاتصال بصاحب
اقتراح

المتف

العيو الإلكتروني

معلومات الاتصال بمير
مشروع BPDA

الصرم

العيو الإلكتروني

المتف

إجمالي المساح ليقدم بل يعزل الستخدام أو عددا لوحات

نوع الهيئخدام

إجمالي المساح ليقدم بل يعزل الستخدام أو عددا لوحات

نوع الهيئخدام

إجمالي المساح ليقدم بل يعزل الستخدام أو عددا لوحات

نوع الهيئخدام

إجمالي المساح ليقدم بل يعزل الستخدام أو عددا لوحات

نوع الهيئخدام

البرنامج

البرنامج اتهيول ل بناء
الشروع مضمين لويثق

ساحات اليتظار

عدد المكن تحت الرض

عدد المكن فوق الرض

إجمالي المساح ليقدم الوب علفدان

مساح الموقع

نسبة المساحة الأرضية

المقترح

المعروض

الرتفاع

المقترح

المعروض

القياسيم

مادة (للقيريم المطقة)

صف أي تقي ضروري ليقيريم لاف اطق، ان وُجد

نمودج الإخطل الكالم الخخل بالمشروع ووجد ف:

هذه بئقة موجزة لما
ي لي:

معلومات عامة: 200 مل مقبض أقصى
يرجى تحقيق موصف موضح عن المشروع وسياق لاجي

يشرح رد الفوائد المتبع عي تطلق ترخيل مشروع

الموجز: 200 مل مقبض أقصى
يرجى وصف في أنت اشيرات على جيج وسئل اللؤل ذات الصل قمين الظروف الالوية والمقترح. إذا كان لك طلب أي رجى ففشة
التحفي لمقتر لبعوي ض الثايرات.

الموجز: 200 لطف مفتح أوصى
يرجى وصف حلقتي في وقتنا في ذ أو كتب ملقائي تحلل الأثار البيئية لشرح والمقترح.

مع قائمة بأي عتق مناخية متقعة والتخفيف المقترح من لجال تغلب لفي هذه المخراف.

ل التتمل بتقييم المباني التجارية من الكربون؟ نعم لا

هل كتملت قائمة فحص LEED؟ نعم لا

هل كتملت قائمة مراجع للمدروق المناخية؟ نعم لا

إذا كتملت إجابة "لا"، قديجبها:

الموضوع: 200 لى مقترح أصى
يرجى وصف أهداف كل خطة تصمي مال حضى المقترحة.

خطة المكنان، وخطط موقوع عروض التطوير العقدمة مروض فى الشكال كناه.

الموضوع: 100 لى مقترح أصى
إن وجدت يرجى فكر أى تغييرات مقترحة لى الموارد للتاريخية.

الموضوع: 100 لى مقترح أصى
إن وجدت يرجى فكر أى تغييرات مقترحة فى الليبة للتبخية.

وجى الإشارة إلى أنال شكالات الةة قنتض من ينه المعروفك فيتق في مك

جدول لهاصولي تطلت فصلي

لشكك رقم 1

نعم ال

رغطة المكمان

لشكك رقم 2

نعم ال

مخططال مقع

لشكك رقم 3

نعم ال

مخزوا التطوير) ببح أقصى 2)

لشكك رقم 4

نعم ال

يقم ببح توهارساله عبلل بريد اللكترقو إلى لمي المشروبع الأرقك كمرفقات

من فصلة)ي تتهوي ح هابن اء غى ل حول لتقوية)

لحج المكيه	عنصر للمشروع
	س تخدامات العمى
حوالي 440000 قدم مربع	مخبير لمكتب
263500 قدم مربع (345 وحدة)	مجلس لثقي
135000 قدم مربع (250 فنتاح)	فندق قاعة مؤتمرات
حوالي 61500 قدم مربع	قاعة مؤتمرات
حوالي 900000 قدم مربع	إجمالي المساحة الإجمالي قبل طباق
300 مكان	موقع سيرات تحت الأرض
40 كمن لثقي	موقع سيالات فيلشارع / من اخر صيف
280 مكان	مُدارة
620 مكان	موقع سيرات لثقي مؤقتة
	إجمالي موقع السيرات
	ارتفاع العمى
احصل إلى 140 قدم	مخبير لمكتب
احصل إلى 190 قدم	مجلس لثقي في فندق قاعة مؤتمرات



مخطط الوصول إلى اللغمة - شكل رقم 2
خريطة المكان

مشروع الحرم الجامعي البحثي
بوسطن، ماساتشوستس



المرحلة أ المنطقة المحسنة

حدود منطقة PDA

مبنى سكني

مختبر/مكتب

فندق/قاعة مؤتمرات

مسار دراجات محمي

طريق استخدام مشترك

منطقة مرصوفة

رصيف مشاة

حصص الطريق

شجيرات

زراعات

مظلة أشجار



PDA
حدود

المشروع

Resilience

من حدر الطريق I-90

مخطط الوصول إلى اللغعة - شكل رقم 3
مخطط الموقع

بروع الحرم الجامعي البحثي
سطن، ماساتشوستس

لأغراض توضيحية فقط - يخضع للتغيير





نقط الوصول إلى اللغّة - شكل رقم 4 أ
عرض التطوير

مروع الحرم الجامعي البحثي
سطن، ماساتشوستس

لأغراض توضيحية فقط - يخضع للتغيير



نقط الوصول إلى اللغة - شكل رقم 4 ب
عرض التطوير

بروع الحرم الجامعي البحري
سطن، ماساتشوستس

لأغراض توضيحية فقط - يخضع للتغيير