تعليمات لاستكمال الطلب

نموذج WPA 3 - إشعار النوايا

يرجى قراءة هذه التعليمات للمساعدة في إكمال نموذج طلب إشعار النوايا (نموذج WPA 3). تغطي هذه التعليمات عناصر معينة في نموذج إشعار النوايا (Notice of Intent) والتي لا تشرح نفسها بذاتها.

الغرض من إشعار النوايا (**NOI**)

لحماية موارد الأراضي الرطبة في الكومنولث، يحظر قانون حماية الأراضي الرطبة في ماساتشوستس (Massachusetts Wetlands Protection Act) (القانون العام الفصل 131، القسم 40) إزالة الأراضي الرطبة، أو تجريفها، أو ملئها، أو تغييرها دون تصريح. للحصول على تصريح (يسمى Order of Conditions (أمر الشروط))، يجب على مقدم المشروع تقديم طلب إلى Conservation Commission and the Department of Environmental Protection (لجنة المحافظة على البيئة وإدارة حماية البيئة) (الإدارة). يوفر طلب إشعار النوايا (Notice of Intent) لـ Conservation Commission and the Department (لجنة المحافظة والإدارة) وصفًا كاملاً ودقيقًا لما يلي:

1. الموقع: بما في ذلك نوع وحدود مناطق الموارد بموجب قانون حماية الأراضي الرطبة (Wetlands Protection Act)، و
2. العمل المقترح: بما في ذلك جميع التدابير والتصاميم المقترحة لتلبية معايير الأداء الموضحة في لوائح قانون حماية الأراضي الرطبة، 310 من قانون لوائح ماساتشوستس (CMR) 10.00، لكل منطقة موارد ينطبق عليها.

يكون مقدم الطلب مسؤولاً عن تقديم المعلومات المطلوبة لمراجعة هذا الطلب إلى جهة إصدار التصريح (لجنة الحماية أو الإدارة). إن تقديم وصف كامل ودقيق للموقع والمشروع سيقلل من طلبات الحصول على معلومات إضافية من قبل الجهة المصدرة والتي قد تؤدي إلى تأخير غير ضروري في إصدار أمر الشروط.

لاستكمال هذا النموذج، يجب على مقدم الطلب الرجوع إلى لوائح الأراضي الرطبة (310 CMR 10.00)، والتي يمكن الحصول عليها من موقع الويب للإدارة:<https://www.mass.gov/regulations/310-CMR-1000-wetlands-protection-act-regulations>. تتوفر اللوائح للاطلاع عليها في المكتبات العامة والمكتبات القانونية بالمقاطعات في جميع أنحاء الولاية، وكذلك في مراكز الخدمة الإقليمية التابعة للإدارة (Department’s Regional Service Centers) (انظر<https://www.mass.gov/service-details/massdep-regional-offices-by-community> لمواقع المكاتب الإقليمية والمجتمعات التي تخدمها). اللوائح متاحة أيضًا للبيع من مكتبة State House Bookstore في بوسطن (2834-727-617) وState House Bookstore West في سبرينجفيلد (1378-784-413).

متطلبات الخدمات المهنية

يجوز للسلطة المصدرة أن تطلب إعداد الخطط والحسابات الداعمة وختمها من قبل مهندس محترف مسجل (PE) عندما ترى أن تعقيد العمل المقترح يستدعي استصدار هذه الشهادة. تتضمن أمثلة المعلومات التي من المحتمل أن تتطلب شهادة من المؤسسة الدائمة ما يلي: الحسابات الهيدروليكية والهيدرولوجية؛ الارتفاعات الحرجة والانعكاسات؛ ورسومات لهياكل التحكم في المياه مثل الجدران الرئيسية والسدود ومناطق الاحتفاظ.

قد تطلب سلطة الإصدار أيضًا إعداد المواد الداعمة من قبل محترفين آخرين بما في ذلك، على سبيل المثال لا الحصر، مهندس معماري مسجل، أو مهندس مناظر طبيعية مسجل، أو مساح أراضي مسجل، أو أخصائي صحة مسجل، أو عالم أحياء، أو عالم بيئة، أو جيولوجي، أو عالم هيدرولوجي عندما يكون تعقيد المهمة يتطلب العمل المقترح خبرة متخصصة.

إكمال نموذج **WPA 3**

اترك المربع المظلل الموجود في الركن الأيمن العلوي من الصفحة 1 من إشعار النوايا فارغًا. يحتوي هذا المربع على الكلمات: "رقم ملف MassDEP" و"رقم معاملة المستند". سيتم إصدار رقم ملف MassDEP لهذا المشروع إلى لجنة الحفظ من قبل المكتب الإقليمي للإدارة. بمجرد إصدارها، يجب أن تشير كافة المراسلات اللاحقة حول المشروع إلى رقم ملفMassDEP .

تعليمات القسم أ: معلومات عامة

البند 1: موقع المشروع. إذا كانت قطعة الأرض الخاضعة لإشعار النوايا لا تحتوي على مسكن، أو مدرسة، أو مؤسسة تجارية، أو صناعية، أو إذا تم تقسيم قطعة الأرض إلى أجزاء فرعية، فيجب تضمين الخريطة، أو اللوحة، أو قطعة الأرض، أو أرقام قطعة الأرض.

مقدمو الطلبات إلكترونيًا يجب عليهم النقر فوق الزر الموجود بجوار العنصر 1 واستخدام محدد موقع GIS لتحديد موقع المشروع.

البند 3: صاحب العقار. إذا كان هناك أكثر من مالك عقار واحد، فيجب إرفاق قائمة بأسماء مالكي العقارات الإضافيين بإشعار النوايا.

البند 5: إجمالي رسوم قانون حماية الأراضي الرطبة المدفوعة. تم توضيح التعليمات المتعلقة بحساب الرسوم في القسم هـ أدناه.

البند 6: الوصف العام للمشروع. يجب على مقدم الطلب تقديم وصف موجز للمشروع. وصف وعرض على الخرائط والخطط المصاحبة، ظروف الموقع الحالية والمقترحة، بما في ذلك تأثيرات البناء المؤقتة، و/أو مناطق التكرار، و/أو تدابير الحد من الأثر الأخرى. قم بإرفاق الخرائط، والخطط، والوثائق الأخرى التي تحدد الأنشطة المقترحة وموقعها بالنسبة لحدود كل منطقة من موارد الأراضي الرطبة والمنطقة العازلة (إن وجدت).

البند 8: الممتلكات المسجلة في Registry of Deeds (سجل المستندات)بالنسبة لقطع الأراضي المتعددة، فيجب إرفاق أرقام الكتب والصفحات الإضافية بإشعار النوايا.

تعليمات القسم ب: المنطقة العازلة وتأثيرات منطقة الموارد

لتحديد حجم وموقع أي تأثيرات قد يحدثها المشروع المقترح على كل منطقة من موارد الأراضي الرطبة، قم أولاً بتحديد حدود منطقة الموارد.

البند 1: المنطقة العازلة فقط. يتم تحديد حدود المنطقة العازلة عن طريق قياس 100 قدم أفقيًا من الحدود الخارجية (البرية) للأراضي الرطبة النباتية المتاخمة، والضفة الداخلية أو الساحلية، والشاطئ الساحلي أو الحاجز، والشاطئ الصخري بين المد والجزر، والمستنقعات المالحة، و/أو الكثبان الساحلية. راجع التعليمات الواردة في القسم ب أدناه لتحديد الحدود الخارجية لمناطق الموارد هذه. إذا قمت بتحديد مربع المنطقة العازلة فقط في هذا القسم (مشيرًا إلى أن المشروع موجود بالكامل في المنطقة العازلة)، فتخطي ما تبقى من القسم ب من إشعار النوايا (تأثيرات المنطقة العازلة ومنطقة الموارد)، وانتقل مباشرة إلى القسم ج من إشعار النوايا.

البند 2: يمكن تحديد حدود مناطق الموارد الداخلية في البنود من 2 أ إلى وبالرجوع إلى لوائح الأراضي الرطبة، القسم الفرعي (2)، "التعاريف والخصائص الحرجة والحدود"، لكل منطقة موارد مشمولة بموجب 310 CMR 10.54 - 10.58. يمكن أيضًا أن تكون منطقة ريفر فرونت، المدرجة في البند 1f، منطقة موارد ساحلية. عرض منطقة ضفة النهر موصوف في 310 CMR 10.58(2)(a)3، وطرق تحديد متوسط خط المياه العالي السنوي (وهو الحد الداخلي) موجودة في 310 CMR 10.58(2)(a)2 و10.58(2)(c).

البند 3: يمكن تحديد حدود مناطق الموارد الساحلية (في البنود 3أ-ك) بالرجوع إلى 310 CMR 10.25 – 10.35، وإلى التعريفات الموجودة في 310 CMR 10.04 و10.23، وM.G.L. c. 131, § 40. يتم تعريف الأراضي الخاضعة لتدفق العواصف الساحلية في قانون حماية الأراضي الرطبة (M.G.L. c. 131, § 40) ولا توجد معايير أداء تتعلق بمجال الموارد هذا.

بمجرد تحديد مناطق الموارد وتحديد مكونات المشروع المقترح في كل منطقة من هذه المناطق، يجب عليك الإشارة في إشعار النوايا إلى حجم التعديلات المقترحة (ومناطق الاستبدال المقترحة) في كل منطقة موارد. يتم تضمين معايير منطقة الاستبدال، إن وجدت، في معايير الأداء لكل مجال من مجالات الموارد، والتي تمت مناقشتها في الفقرة أدناه. انظر أيضًا *"إرشادات استنساخ الأراضي الرطبة الداخلية في ماساتشوستس"* الصادرة عن الوزارة، مارس 2002 (متاحة على موقع الويب MassDEP من خلال:<https://www.mass.gov/files/documents/2016/08/xf/replicat.pdf>).

يجب عليك أيضًا أن ترفق بإشعار النوايا سردًا وأي وثائق داعمة تصف كيفية استيفاء المشروع لجميع ***معايير الأداء*** لكل مجال من مجالات الموارد التي تم تغييرها، بما في ذلك المعايير التي تتطلب النظر في تصميم المشروع البديل أو موقعه. تصف لوائح الأراضي الرطبة نوع ومدى العمل الذي قد يسمح به في مناطق الموارد، والتي تسمى معايير الأداء. ويجب أن يفي العمل المقترح بهذه المعايير.

* تم توضيح معايير الأداء لمناطق الموارد الداخلية، بما في ذلك منطقة ضفة النهر (التي يمكن أن تكون داخلية أو ساحلية) في لوائح الأراضي الرطبة، القسم الفرعي 3: "معايير الأداء العامة" لكل مجال من مجالات الموارد المشمولة في 310 CMR 10.54 – 58ومن بين معايير الأداء الأخرى، يلزم إجراء تحليل للبدائل لجميع المشاريع التي تنطوي على الأراضي الرطبة النباتية المتاخمة وكذلك تلك الموجودة في مناطق ضفة النهر. تم وصف المتطلبات التفصيلية لتقييم بدائل العمل المقترح في مناطق ضفة النهر والأراضي الرطبة النباتية المتاخمة لها في 310 CMR 10.58(4) و 310 CMR 10.55(4)على التوالي.

* تم وصف معايير الأداء لمناطق الموارد الساحلية (باستثناء منطقة ضفة النهر) في أقسام فرعية مختلفة ضمن 310 CMR 10.25 – 10.35.
* ***المشاريع المحدودة*** هي فئات من الأنشطة المحددة في اللوائح الواردة في 310 CMR 10.24(7) و10.53(3) – (6)، والتي يمكن أن تستمر وفقًا لتقدير السلطة المصدرة دون تلبية معايير أداء منطقة الموارد بشكل كامل. ***تم توضيح*** معايير الأداء للمشاريع المحدودة ***في اللوائح الواردة في*** 310 CMR 10.24(7) و10.53(3)-(6) مطلوب معيار أداء تحليل البدائل لمعظم المشاريع المحدودة.

تعليمات للقسم ج. المعايير والمتطلبات الأخرى المعمول بها

البند 1: موئل الحياة البرية في الأراضي الرطبة النادرة. باستثناء مناطق الموانئ المخصصة، لا يجوز السماح بأي عمل (بما في ذلك العمل في المنطقة العازلة) في أي منطقة موارد خاضعة للقانون والتي من شأنها أن يكون لها آثار ضارة على موائل الأنواع الحيوانية الفقارية أو اللافقارية النادرة "المدرجة في الدولة".

تم نشر أحدث خريطة تقديرية للموائل للحياة البرية النادرة في الأراضي الرطبة المدرجة في الدولة بواسطة برنامج التراث الطبيعي والأنواع المهددة بالانقراض (NHESP). انظر:<http://maps.massgis.state.ma.us/PRI_EST_HAB/viewer.htm> أو *أطلس التراث الطبيعي في ماساتشوستس.*

إذا كان أي جزء من المشروع المقترح يقع في الموائل المقدرة للحياة البرية النادرة كما هو موضح في خرائط برنامج التراث الطبيعي والأنواع المهددة بالانقراض (NHESP)، فإن المشروع يخضع لأحكام حماية الأنواع المهددة بالانقراض الواردة في لوائح قانون حماية الأراضي الرطبة في ماساتشوستس (310 CMR 10.37, 10.58(4)(b), & 10.59). تخضع المشاريع الموجودة ضمن الموائل المقدرة أيضًا لمراجعة قانون ماساتشوستس للأنواع المهددة بالانقراض 321 CMR 10.18 للاطلاع على الاستثناءات، انظر 321 CMR 10.14). إذا كان أي جزء من المشروع المقترح يقع ضمن الموئل المقدر، فيجب على مقدم الطلب إرسال برنامج التراث الطبيعي، على العنوان التالي، نسخة من إشعار النوايا عن طريق البريد المعتمد أو البريد ذي الأولوية (أو إرساله بطريقة تضمن التسليم في غضون يومين)، في موعد لا يتجاوز تاريخ تقديم إشعار النوايا إلى لجنة الحفظ والإدارة.

يجب تقديم دليل على إرسال البريد إلى برنامج التراث الطبيعي (مثل إيصال البريد المعتمد أو شهادة إرسال البريد للبريد ذي الأولوية) إلى لجنة الحفظ والمكتب الإقليمي للإدارة مع إشعار النوايا.

Natural Heritage and Endangered Species Program

Division of Fisheries and Wildlife

1 Rabbit Hill Road

Westborough, MA 01581-3336

508.792.7270

للتأهل لمراجعة مبسطة لقانون حماية الأراضي الرطبة/MESA لمدة 30 يومًا، يرجى إكمال الجزء من القسم د في إشعار النوايا بعنوان: قانون ماساتشوستس المبسط للأنواع المهددة بالانقراض/مراجعة قانون حماية الأراضي الرطبة. **إذا لم *يتم تضمين معلومات* MESA *التكميلية في إشعار النوايا، فسوف يطلب برنامج التراث الطبيعي والأنواع المهددة بالانقراض (*NHESP*) تقديم ملف* MESA *منفصل والذي قد يستغرق ما يصل إلى 90 يومًا للمراجعة.***

البند 2: المشاريع الساحلية. يتم وصف ***متوسط خط المياه المرتفع*** في المناطق الساحلية في التعريفات التنظيمية عند 310 CMR 10.23. يمكن الاطلاع على تعريف "مسارات الأسماك" المتعرجة/المنطاوية في 310 CMR 10.35(2). إذا كان العمل المقترح يقع في أي من هذه المناطق، فيجب على مقدم الطلب إرسال إلى Division of Marine Fisheries - Southeast Marine Fisheries Station, Attn: Environmental Reviewer, 836 South Rodney French Blvd., New Bedford, MA 02744 or North Shore (Hull to New Hampshire): Division of Marine Fisheries - North Shore Office, Attn: Environmental Reviewer, 30 Emerson Avenue, Gloucester, MA 01930 ) نسخة من إشعار النوايا عن طريق البريد المعتمد أو البريد ذي الأولوية (أو يتم إرساله بطريقة تضمن التسليم في غضون يومين) في موعد لا يتجاوز تاريخ تقديم الإشعار النوايا مع لجنة الحفظ والإدارة. ويجب تقديم دليل على إرسال البريد إلى قسم مصايد الأسماك البحرية (مثل إيصال البريد المعتمد أو شهادة إرسال البريد للبريد ذي الأولوية) إلى لجنة الحفظ والمكتب الإقليمي للإدارة مع إشعار النوايا.

البند 3: مجالات الاهتمام البيئي الحرجة. إذا تم اقتراح المشروع في أحد المجتمعات المذكورة في الصفحة الأخيرة من هذه التعليمات (المدرجة أيضًا على موقع الويب الخاص بالإدارة: <https://www.mass.gov/files/documents/2016/08/xo/aceclist.pdf>) قد يقع المشروع في منطقة ذات أهمية بيئية حرجة (ACEC). لتأكيد ما إذا كان موقع المشروع موجودًا في ACEC، اتصل بـ Conservation Commission أو برنامج ACEC التابع لـ MA Department of Conservation & Recreation في MA (قسم الإدارة البيئية سابقًا) على:

‎251 Causeway St., Suite 600

Boston, MA 02114

617.626.1394

يمكن أيضًا الاتصال ببرنامج ACEC Program للحصول على معلومات إضافية أو للتحقق من تسميات ACEC الجديدة.

البند 5: أوامر التقييد. إذا كان أي جزء من المشروع المقترح يقع في موقع يخضع لأمر تقييد الأراضي الرطبة بموجب قانون تقييد الأراضي الرطبة الداخلية (M.G.L. c. 131 § 40A) أو قانون تقييد الأراضي الرطبة الساحلية (M.G.L. c. 130 § 105) فأرفق نسخة من الأمر إلى إشعار النوايا. لتحديد ما إذا كان هناك أمر تقييد الأراضي الرطبة للموقع، اتصل بلجنة الحفظ أو المكتب الإقليمي للإدارة (انظر<https://www.mass.gov/service-details/massdep-regional-offices-by-community>).

البند 6: إدارة مياه الأمطار. وفقًا للوائح MassDEP الخاصة بمياه الأمطار (يناير 2008)، تتطلب بعض المشاريع تدابيرًا لإدارة مياه الأمطار. لتحديد ما إذا كان المشروع يتطلب إدارة مياه الأمطار، راجع لوائح الأراضي الرطبة في 310 CMR 10.05(6) ومنشورات الإدارة: *دليل إدارة مياه الأمطار في ولاية ماساتشوستس: المجلدات 1، 2، 3.* هذه الوثائق متاحة للشراء من مكتبة State House 617/727-2834)) وState House Bookstore West (413/784-1378) ويمكن الحصول عليها أيضًا من موقع الويب الخاص بـ MassDEP:<https://www.mass.gov/guides/massachusetts-stormwater-handbook-and-stormwater-standards>.

إذا كانت إدارة مياه الأمطار مطلوبة، فيجب على المتقدمين تقديم تقرير مياه الأمطار مع إشعار النوايا لتوفير معلومات إدارة مياه الأمطار لمراجعة لجنة الحفظ بما يتوافق مع لوائح الأراضي الرطبة، 310 CMR 10.05(6)(k)-(q). تطلب الإدارة من المهندسين أيضًا إكمال القائمة المرجعية لتقرير مياه الأمطار والشهادة للتأكيد على أن المشروع يتوافق مع لوائح مياه الأمطار ويلبي المعايير الهندسية المقبولة. بالنسبة لآبار إعادة التغذية، تحقق من متطلبات التحكم في الحقن تحت الأرض (UIC) لمعرفة ما إذا كان تنظيم UIC مطلوبًا أم لا<https://www.mass.gov/service-details/underground-injection-control-uic-application-forms>.

تعليمات القسم د: معلومات إضافية

يجب تقديم جميع المعلومات المدرجة في القسم د من إشعار النوايا مع إشعار النوايا عند تقديمه إلى لجنة الحفظ والإدارة.

البند 2: يجب أن تكون الخطط ذات حجم، ومقياس، وتفاصيل كافية لوصف الموقع وحدود منطقة الموارد والعمل المقترح بشكل كامل ودقيق. يتم توفير المبادئ التوجيهية التالية لتشجيع التوحيد:

*حجم ورقة*

1. الحد الأقصى 24 بوصة × 36 بوصة
2. إذا كان هناك حاجة إلى أكثر من ورقة واحدة لوصف العمل المقترح، فقم بتقديم ورقة إضافية تتضمن فهرسة جميع الأوراق الأخرى وإظهار مركب عام لجميع الأعمال المقترحة داخل المنطقة العازلة والمناطق الخاضعة للحماية بموجب القانون.

المقياس

1. لا يزيد عن 1" = 50'
2. إذا تم تقليل الخطط، فقم بعرض المقاييس الرسومية.

كتلة العنوان

1. إدراجها في جميع الخطط
2. تقع في الزاوية اليمنى السفلية، وهي موجهة للقراءة من الأسفل عند ربطها بالهامش الأيسر
3. تضمين التاريخ الأصلي بالإضافة إلى مساحة إضافية للإشارة إلى عنوان وتواريخ الخطط المنقحة.

البند 3: منهجية تحديد منطقة الموارد: قم بإرفاق وثائق المنهجية المستخدمة لترسيم حدود الأراضي الرطبة النباتية الحدودية (على سبيل المثال، نموذج البيانات الميدانية BVW، أو الترتيب النهائي لترسيم منطقة الموارد أو أي طريقة ترسيم أخرى) بالإضافة إلى الطرق المستخدمة لترسيم أي مناطق موارد أخرى مقترحة للتعديل.

تعليمات القسم هـ: الرسوم

يجب أن تصاحب رسوم تقديم طلب الأراضي الرطبة إشعار النوايا. تعتمد الرسوم على فئة النشاط المقترح (الموصوف في 310 CMR 10.03(7)) ومنطقة الموارد التي ستتأثر بالنشاط. لحساب رسوم التقديم لـ NOI Wetland Fee Transmittal Form (نموذج تحويل رسوم الأراضي الرطبة في إشعار النوايا) من التعليمات الواردة أدناه.

باختصار، يتم تحديد إجمالي رسوم التقديم لإشعار النوايا الذي يتضمن أكثر من نشاط واحد عن طريق إضافة الرسوم لكل نشاط مقترح. عندما يتم اقتراح العمل في منطقة ضفة النهر، بالإضافة إلى منطقة موارد أخرى أو المناطق العازلة الخاصة بها، أضف 50% إلى رسوم كل نشاط في منطقة ضفة النهر. بالنسبة للأنشطة التي تقع حصريًا داخل منطقة ضفة النهر، وليس داخل مناطق الموارد الأخرى أو المناطق العازلة الخاصة بها، يتم تحديد الرسوم عن طريق إضافة المبالغ لكل نشاط مقترح. حصة المدينة/البلدة من الرسوم هي أول 25 دولارًا، بالإضافة إلى نصف إجمالي الرسوم المتبقية. حصة الولاية هي نصف إجمالي الرسوم التي تزيد عن 25 دولارًا.

أكمل الصفحتين 1 و2 من نموذج NOI Wetland Fee Transmittal Form (المرفق بـ إشعار النوايا) وأرسلهما مع شيك بحصة الولاية من رسوم التسجيل، مستحق الدفع إلى *Commonwealth of Massachusetts*, to MassDEP, Box 4062, Boston, MA 02211. لا يمكن أن تبدأ مراجعة إشعار النوايا إلا بعد أن يتم استلام الرسوم.

قم بتضمين رقم الشيك ومعلومات اسم الدافع في إشعار النوايا لتسريع تأكيد دفع الرسوم.

لن يتم تقييم أي رسوم تقديم لمشاريع أي مدينة، أو بلدة، أو مقاطعة، أو منطقة في الكومنولث، أو هيئة إسكان القبائل الهندية المعترف بها اتحاديًا، أو هيئة الإسكان البلدية، أو هيئة النقل في خليج ماساتشوستس.

بالإضافة إلى ذلك، يجب وضع إشعار بالطلب في إحدى الصحف المحلية، ونشره قبل خمسة أيام على الأقل من جلسة الاستماع، على نفقة مقدم الطلب. اتصل بلجنة الحفاظ على البيئة في البلدية التي يقع فيها المشروع فيما يتعلق بإجراءات النشر في الصحف العامة.

**تعليمات لاستكمال نموذج تحويل رسوم الأراضي الرطبة في إشعار النوايا**

ينبغي حساب رسوم إيداع الأراضي الرطبة باستخدام الخطوات التالية بناءً على مشروع افتراضي يشتمل على معبرين للممر عبر منطقة ضفة النهر وأراضي رطبة نباتية متاخمة وستة منازل عائلية فردية في منطقة ضفة النهر فقط.

الخطوة 1/نوع النشاط: قم بمراجعة الخطط والسرد لتحديد كل نشاط في مناطق موارد الأراضي الرطبة والمناطق العازلة القابلة للتطبيق. مثال: عبور الممر وبناء منزل لعائلة واحدة.

الخطوة 2/عدد الأنشطة: تحديد عدد كل نشاط مرتبط بالمشروع. مثال: معابر الممرات و6 منازل لعائلة واحدة.

الخطوة 3/رسوم النشاط الفردي: قم بإدراج مبلغ الرسوم لكل فئة من فئات النشاط (انظر أنشطة الفئة والرسوم أدناه) مثال: تعد معابر الممرات نشاطًا من الفئة 2 (و) وتبلغ تكلفة كل منها 500 دولار. يعد بناء منزل لعائلة واحدة نشاطًا من الفئة 2 (أ) وتبلغ تكلفة كل منه 500 دولار.

الخطوة 4/الإجمالي الفرعي لرسوم النشاط: تحديد إجمالي الرسم الفرعي لكل نوع من النشاط عن طريق ضرب رسوم النشاط (الخطوة 3) في عدد الأنشطة (الخطوة 2). إذا كان النشاط داخل منطقة ريفر فرونت بالإضافة إلى منطقة موارد أخرى أو المنطقة العازلة الخاصة بها، أضف 50% إلى إجمالي الرسوم (على سبيل المثال، اضرب الرسم في 1.5). إذا كان النشاط يقع في منطقة ضفة النهر فقط، فقم بتطبيق مبلغ الرسوم على الفئة دون الـ 50% الإضافية. مثال: 2 (معابر الممرات في BVW) × 500 دولار × 1.5 (لمنطقة الواجهة النهرية) = 1,500 دولار؛ 6 (منازل لعائلة واحدة) × 500 دولار = 3,000 دولار.

الخطوة 5 / إجمالي رسوم المشروع: أضف جميع المجاميع الفرعية المحددة في الخطوة 4 لتحديد إجمالي الرسوم. مثال: 1,500 دولار + 3,000 دولار = 4,500 دولار.

الخطوة 6 / دفع الرسوم: تبلغ حصة الولاية من الرسوم 50% من أي رسوم إيداع تزيد عن 25 دولارًا (أي يمكن تحديد حصة الولاية عن طريق تقسيم إجمالي الرسوم إلى النصف وطرح 12.50 دولارًا)؛ يتم دفع الجزء المتبقي من الرسوم إلى المدينة أو البلدة (أي يمكن تحديد حصة المدينة/البلدة عن طريق تقسيم إجمالي الرسوم إلى النصف وإضافة 12.50 دولارًا). مثال: مشاركة المدينة/البلدة: 2,262.50 دولار؛ حصة الولاية: 2,237.50 دولار.

فئة الأنشطة والرسوم

**الفئة 1** (رسوم كل نشاط **110** **دولار**):

1. العمل في قطعة أرض لأسرة واحدة؛ بالإضافة إلى ذلك، تجمع، وما إلى ذلك؛
2. العمل في الموقع بدون منزل.
3. السيطرة على الغطاء النباتي
4. تحسين الموارد؛
5. العمل على نظام صرف صحي منفصل عن المنزل؛
6. مراقبة أنشطة البئر باستثناء الطريق؛
7. مشاريع زراعية أو تربية الأحياء المائية جديدة.

**الفئة 2** (رسوم كل نشاط **500 دولار**)

1. بناء منزل لأسرة واحدة؛
2. ساحة انتظار السيارات؛
3. تحسين الشاطئ؛
4. المشاريع الساحلية المحدودة؛
5. المشاريع الداخلية المحدودة باستثناء معابر الطرق والزراعة؛
6. كل معبر للممر المؤدي إلى منزل عائلة واحدة؛
7. تصريف كل مصدر مشروع (هجرة العواصف)؛
8. السيطرة على الغطاء النباتي في التنمية.
9. اختلافات منسوب المياه.
10. أي نشاط آخر ليس ضمن الفئة 1 أو 3 أو 4 أو 5 أو 6؛
11. استكشاف إمدادات المياه.

**الفئة 3** (رسوم كل نشاط **1,050 دولار)**

1. إعداد الموقع (للتطوير) خارج نطاق إشعار النوايا؛
2. كل مبنى (للتطوير) بما في ذلك الموقع؛
3. بناء الطرق لا يعبر أو الممر؛
4. تنظيف خطير؛
5. تطوير إمدادات المياه.

**الفئة 4** (رسوم كل نشاط **1,450 دولار**):

1. كل معبر للتطوير أو الطريق التجاري.
2. أعمال السد والممر المائي وبوابة المد والجزر (السلامة) ؛
3. تشغيل/إغلاق مدافن النفايات؛
4. عمليات الرمل والحصى.
5. بناء خطوط السكك الحديدية؛
6. كوبري؛
7. تعديلات النفايات الخطرة على مناطق الموارد؛
8. التجريف؛
9. محطة معالجة العبوات والتفريغ؛
10. إزالة شجرة المطار؛
11. إجراءات الاستجابة لإطلاق النفط و/أو المواد الخطرة.

**الفئة 5** (الرسوم **4 دولارات لكل قدم خطي**؛ الرسوم الإجمالية لا تقل عن 100 دولار أو أكثر من 2000 دولار):

1. العمل على الأرصفة، والجسور، والسواتر، والسدود وما إلى ذلك (الساحلية أو الداخلية).

**الفئة 6** (الرسوم هي **2 دولار لكل قدم خطي لكل منطقة موارد): لتحديد كل منطقة من الموارد، يجب ألا تتجاوز الرسوم** 200 دولار للأنشطة المرتبطة بمنزل عائلة واحدة أو 2,000 دولار لجميع الأنشطة الأخرى).

تعليمات القسم و: التوقيعات ومتطلبات التقديم

التوقيعات ومتطلبات التقديم. اتبع تعليمات التقديم الواردة في القسم "و" من إشعار النوايا. للحصول على متطلبات تقديم إضافية، راجع القسم د من هذه التعليمات أعلاه. يجب إرسال إشعار النوايا الأصلي ونسخة منه، بالبريد المعتمد أو التسليم باليد، إلى لجنة الحفظ. في نفس الوقت الذي يتم فيه تقديم إشعار النوايا الأصلي إلى اللجنة، يجب إرسال نسخة واحدة من إشعار النوايا إلى مكتب MassDEP الإقليمي المناسب (انظر<https://www.mass.gov/service-details/massdep-regional-offices-by-community>) عن طريق البريد المعتمد أو التسليم باليد. قد يؤدي إخفاق مقدم الطلب في إرسال النسخ في الوقت المناسب إلى رفض طلب إشعار النوايا.

*نماذج إرسال البريد ومدفوعات* ***MassDEP****، تُدفع إلى:*

Commonwealth of Massachusetts

Department of Environmental Protection

Box 4062

Boston, MA 02211

المدن التي تقع ضمن حدودها

اسم المدينة ACEC

اشبي سكوناسيت

آير بيتاباواج وسكوناسيت

بارنستابل ساندي نيك/ميناء بارنستابل

بولتون بولتون المركزي ناشوا

بوسطن رومني مارشز

فاول ميدو ومستنقع بونكابواج

مصب نهر نيبونسيت

بورن نهر بوكاسيت

مستجمع مياه نهر هيرينج

نهر بورن باك

برينتري مستجمع مياه كرانبيري بروك

بروستر خليج بليزانت، خليج كيب كود الداخلي

بريدجووتر مستنقع هوكوموك

كانتون فاول ميدو وبونكابواج بوج

تشاتام خليج بليزانت

كوهاسيت نهر وير

دالتون هينسديل فلاتس واترشيد

ديدام فاول ميدو وبونكابواج بوج

دايتون نهر ثري مايل

دونستابل بيتاباواج

إيستهام خليج كيب كود الداخلي

ميناء ويلفليت

ايستون طبقة المياه الجوفية لنهر كانوي

مستنقع هوكوموك

إيجريمونت مستجمع مياه كارنر بروك

إسيكس نهر باركر/خليج إسيكس

فالماوث خليج واكويت

فوكسبورو طبقة المياه الجوفية لنهر كانوي

غلوستر نهر باركر/خليج إسيكس

جروتون بيتاباواج وسكوناسيت

جرافتون مستجمعات مياه ميسكو-وارن-وايتههول

هارفارد وسط وادي نهر ناشوا

سكوناسيت

هارويتش خليج بليزانت

هينغهام نهر وير ونهر ويموث باك

هينسديل هينسديل فلاتس واترشيد

هولبروك مستجمع مياه كرانبيري بروك

هوبكينتون ويستبورو سيدار مستنقع

مستجمعات مياه ميسكو وارن وايتههول

هال نهر وير

إبسويتش نهر باركر/خليج إسيكس

لانكستر وسط وادي نهر ناشوا

سكوناسيت

لي حوض صرف مستنقع كامبوسا

ليومينستر وسط وادي نهر ناشوا

المدينة اسم ACEC

لونينبورج سكواناسيت

لين رومني مارشز

مانسفيلد طبقة المياه الجوفية لنهر كانوي

ماشبي خليج واكويت

ميلروز جولدن هيلز

ميلتون فاول ميدو وبونكابواج بوج

مصب نهر نيبونسيت

جبل واشنطن مستجمع مياه كارنر بروك

شينوب بروك

نيوبري نهر باركر/خليج إسيكس

نورتون مستنقع هوكوموك

طبقة المياه الجوفية لنهر كانوي

نهر ثري مايل

نوروود فاول ميدو وبونكابواج بوج

أورليانز إنير كيب كود باي، بليزانت باي

بيبريل بيتاباواج وسكوناسيت

بيرو هينسديل فلاتس واترشيد

بليموث مستجمع مياه نهر هيرينج

ميناء إليسفيل

كوينسي مصب نهر نيبونسيت

راندولف فاول ميدو وبونكابواج بوج

رينهام مستنقع هوكوموك

ريفير رومني مارشز

رولي نهر باركر/خليج إسيكس

ساندويتش ساندي نيك / ميناء بارنستابل

سوجوس مستنقعات رومني، جولدن هيلز

شارون طبقة المياه الجوفية لنهر كانوي

فاول ميدو ومستنقع بونكابواج

شيفيلد شينوب بروك

شيرلي سكواناسيت

ستوكبريدج حوض صرف مستنقع كامبوسا

تونتون مستنقع هوكوموك، طبقة المياه الجوفية لنهر كانو،

نهر ثري مايل

تاونسند سكواناسيت

ترورو ميناء ويلفليت

تينجزبورو بيتاباواج

أبتون مستجمعات مياه ميسكو-وارن-وايتههول

ويكفيلد جولدن هيلز

واشنطن هينسديل فلاتس واترشيد

ويلفليت ميناء ويلفليت

غرب بريدجووتر مستنقع هوكوموك

ويستبورو مستنقع ويستبورو سيدار

ويستوود فاول ميدو وبونكابواج بوج

ويموث نهر ويموث باك

وينثروب رومني مارشز