



POP-UP DOG OFF-LEASH PILOT PROGRAM (पॉप-अप डॉग ऑफ-लीश पायलट प्रोग्राम)



Bellevue Parks & Community Services सेवा पालतू जानवरों और उनके मालिकों के लिए व्यायाम करने और बाहर का आनंद लेने के लिए सुलभ और सुरक्षित स्थानों की बढ़ती मांग के जवाब में एक नया "Pop-up" Dog Off-Leash Pilot Program" शुरू करने के लिए उत्साहित है। बाड़ से घिरी ऑफ-लीश सुविधाएं अस्थायी आधार पर ऑफ-लीश डॉग सुविधाएं देन के लिए पार्को और अन्य शहर के स्वामित्व वाली संपत्तियों में "पॉप-अप" होंगी। इस कार्यक्रम का उद्देश्य पूरे Bellevue में ऑफ-लीश सुविधाओं तक स्थायी पहुंच में सुधार करना है।

यह रिपोर्ट "Pop-up" Dog Off-Leash Pilot Program (पॉप-अप डॉग ऑफ-लीश पायलट प्रोग्राम) का अवलोकन प्रदान करती है, अस्थायी और स्थायी आधार पर ऑफ-लीश सुविधाओं को सफलतापूर्वक स्थापित करने के बारे में विचार करने के लिए मानदंडों की पहचान करती है, संचार और आउटरीच योजना की रूपरेखा तैयार करती है और प्रारंभिक 2023 पॉप-अप डॉग ऑफ-लीश पायलट साइटों को सूचीबद्ध करती है।

OLA Pop-up Pilot Program (पॉप-अप पायलट प्रोग्राम) का अवलोकन

Bellevue Park पूरे शहर में पार्को और अन्य शहर के स्वामित्व वाली संपत्ति में अस्थायी आधार पर नई Off Leash Area (ऑफ लीश एरिया, OLA) सुविधाओं का परीक्षण करने के लिए एक पायलट प्रोग्राम बना रहा है। Parks & Community Services (पाकक और सामुदायिक सेव) विभाग के कर्मचारियों को नियमित



रूप से अतिरिक्त OLA सुविधाओं के लिए अनुरोध प्राप्त होते हैं। योजना प्रक्रियाओं के भाग के रूप में आउटरीच के माध्यम से OLA सुविधाओं में रुचि सुनना भी आम बात है, जैसे कि Parks & Open Space System Plan (पाकक और ओपन स्पेस यसस्टम प्लान)। जैसे-जैसे शहर बढ़ता है, अतिरिक्त OLA की जरूरत होती है, खासकर तब जब लगभग सभी विकास बहु-परिवार आवासीय विकास के माध्यम से होता है और उनमें से अधिकतर आवास इकाइयों में बहुत कम या कोई निजी यार्ड स्थान नहीं होता है। अतिरिक्त क्षमता देने के लिए, पूरे शहर में वितरित अधिक OLA की सिफारिश की जाती है। 2022 Parks & Open Space System Plan (पाकक और ओपन स्पेस यसस्टम प्लान) कम सेवा वाले पड़ोस में अतिरिक्त साइटों के साथ डाउनटाउन के पास कम से कम एक OLA का पता लगाने के लिए एक निकट-अवधि प्राथमिकता की पहचान करता है।

यह नया पायलट कार्यक्रम पूरे Bellevue के Park & Open Space (पाकक और ओपन स्पेस) सिस्टम में OLA सुविधाएं देने के अवसर प्रदान करेगा। कार्यक्रम के परिणामों में शामिल हैं:

- नए या बेहतर OLA पर विचार करने, उन्हें प्राथमिकता देने और उन्हें लागू करने के लिए रणनीतियां और प्रक्रियाएं देना।
- वैकल्पिक OLA सेवा मॉडल और नई OLA सुविधाओं का पता लगाने के बारे में समुदाय की प्रतिक्रिया सुनने के लिए एक विश्वसनीय प्रक्रिया स्थापित करना।

2010 में Parks & Community Services (पाकक और सामुदायिक सेवा) सेवाओं ने OLA का एक अध्ययन किया जिसमें साइट चयन के लिए विचार करने के लिए सामान्य मानदंड शामिल थे, जो इस कार्यक्रम और स्थायी OLA सुविधाओं के भविष्य के विकास पर लागू होंगे:

- मौजूदा दृश्य पार्क चरित्र को पूरक बनाना।
- मौजूदा पार्क मनोरंजक उपयोगों को विस्थापित नहीं करेगा।
- मौजूदा पार्क उपयोगों के साथ संगत हैं।
- पिछली समुदाय-आधारित नियोजन प्रक्रियाओं पर विचार करें या समुदाय की प्रतिक्रिया लें।
- उदार आवासीय बफर प्रदान करें।
- पहुंच-योग्यता - पर्याप्त पार्किंग, पारगमन/बस, और ADA सुलभ।
- संवेदनशील पर्यावरणीय चिंताओं (ढलान, आर्द्रभूमि आदि) को संबोधित कर सकते हैं।
- भौगोलिक रूप से फैले हुए हैं और लोगों/कुत्तों के निकट हैं,
- OLA साइट में उच्च दृश्यता वांछनीय है।
- कुत्ते के मल को नियमित रूप से हटाने और कचरा संग्रह सहित रखरखाव पहुंच और सर्विसिंग।

पार्क सिस्टम में कोई भी साइट स्पष्ट रूप से सभी OLA साइटिंग मानदंडों को पूरा नहीं करती है। ऐसा इसलिए नहीं है क्योंकि मानदंड अत्यधिक प्रतिबंध वाले हैं, बल्कि Bellevue का पार्क सिस्टम परिपक्व है और वहां उपलब्ध, अविकसित या बिना किसी बाधा के शहर के स्वामित्व वाली भूमि की बड़ी आपूर्ति नहीं है। परिपक्व पार्क प्रणाली में मौजूदा मनोरंजक उपयोगों पर इस तरह विचार किया जाना चाहिए कि नए उपयोग की नियुक्ति अन्य मौजूदा वांछित पार्क गतिविधियों को विस्थापित या नकारात्मक रूप से बदलाव न करे।



OLA की हमारी वर्तमान प्रणाली का आकलन करने और अन्य शहरों के मापदंडों के अभ्यासों से सीखने के बाद, OLAs को खोजने के मानदंडों को संशोधित करने की जरूरत हो सकती है। यह पायलट कार्यक्रम अस्थायी OLA सुविधाओं का परीक्षण करने का अवसर प्रदान करेगा। समुदाय की प्रतिक्रिया यह बताने में मदद करेगी कि क्या OLA सुविधा काम कर रही है और समर्थित है, क्या समायोजन किसी सुविधा को बेहतर ढंग से काम करने में मदद कर सकते हैं और क्या एक अस्थायी OLA साइट को स्थायी बना दिया जाना चाहिए या हटा दिया जाना चाहिए और साइट का नवीनीकरण किया जाना चाहिए।

अस्थायी ऑफ-लीश सुविधा सुधार

पॉप-अप अस्थायी OLA साइटों में सुविधा सुधार में निवेश तब तक सीमित रहेगा जब तक कि हम समुदाय से नहीं सुनते और OLA को स्थायी बनाने का निर्णय नहीं लिया जाता। अस्थायी OLA सुविधाओं में कम से कम ये शामिल होंगे:

- कम से कम एक डबल-एंट्री गेट के साथ पूरी तरह से बाड़बंद क्षेत्र।
- कचरे के डिब्बे, कुत्ते के कचरे के बैग डिस्पेंसर और नियमित सर्विसिंग।
- संपर्क/प्रतिक्रिया जानकारी के साथ-साथ सामान्य शिक्षा और पार्क नियमों सहित साइनेज।

जब तक अस्थायी ऑफ-लीश सुविधा को स्थायी बनाने का निर्धारण नहीं किया जाता है, तब तक निर्माण सुधार जैसे कि पानी, आश्रय, डॉग वॉश और कुछ सतही सुधार उपलब्ध नहीं होंगे।

स्थायी OLA सुविधाओं का निर्धारण

इस कार्यक्रम का उद्देश्य अस्थायी OLA सुविधाओं से स्थायी ओएलए सुविधाओं में संक्रमण करना है, जहां समुदाय की सर्वोत्तम सेवा करना उचित हो। स्थायी OLA सुविधाओं में संक्रमण प्रत्येक अस्थायी OLA सुविधा के पूर्ण मूल्यांकन के बाद ही किया जाएगा, जो कि निम्न पर आधारित होगा:

- सामुदायिक समर्थन, उपयोग और प्रतिक्रिया।
- संपत्ति समझौते जो निरंतर OLA उपयोग की अनुमति देते हैं।
- पर्यावरण, संचालन और रखरखाव प्रभाव।
- पूंजी सुधार लागत (पानी, बिजली आदि)

अगर किसी साइट को OLA सुविधाओं का समर्थन करने के लिए अनुपयुक्त पाया जाता है, तो अस्थायी सुविधाओं को हटा दिया जाएगा और साइट को पूरी तरह से बहाल कर दिया जाएगा।



संचार योजना/समुदाय प्रतिक्रिया

इस पायलट कार्यक्रम की सफलता के लिए समुदाय से सुनना महत्वपूर्ण है कि क्या पायलट ऑफ-लीश सुविधाओं का उपयोग किया जा रहा है, समुदाय के लिए मूल्यवान है और इस सुविधा को बेहतर बनाने के लिए क्या बदलाव किए जाने चाहिए। क्या साइट को स्थायी सुविधा में बदलने से समुदाय को कोई लाभ होगा? सार्वजनिक आउटरीच में शामिल होंगे:

- कर्मचारियों की संपर्क जानकारी के साथ साइट पर साइनेज जिसमें शामिल हैं:
 - टिप्पणी/सुझाव कैसे सबमिट करें
 - QR कोड और वेबसाइट और सर्वेक्षण अवसरों के लिंक
- उपयोग के स्तर को समझने में मदद करने के लिए प्रवेश-द्वार और क्षेत्र काउंटर।
- ऑफ-लीश वेबसाइट जिसमें कर्मचारी की संपर्क जानकारी शामिल है:
 - पिल्लों और उनके मालिकों का स्वागत (पट्टे के साथ)
 - नियम और विनियम व संपर्क जानकारी।
 - शहर में ऑफ-लीश क्षेत्र।
 - Pop-Up Off-leash Program (पॉप-अप ऑफ-लीश कार्यक्रम) की जानकारी
 - टिप्पणी/सुझाव कैसे सबमिट करें
 - सर्वेक्षण के अवसर
 - अपडेट के लिए वेब अलर्ट
- आस-पड़ोस के समाचार
- यह आपका शहर है
- अन्य सोशल मीडिया अनुशंसित (समाचार विज्ञप्ति आदि)

पॉप-अप ऑफ-लीश क्षेत्र 2023

Crossroads, Wilburton और डाउनटाउन पड़ोस को जनसंख्या घनत्व के आधार पर कार्यक्रम के पायलट स्थलों के रूप में चुना गया था, जो पहचानी गई OLA जरूरतों और मानदंडों में से अधिकतर को पूरा करते हैं। प्रारंभिक अस्थायी OLA साइटों में शामिल हैं:



1. **Crossroads Park (Crossroads एरिया)**

इस पायलट प्रोग्राम OLA तक पहुंच में एक पैदल यात्री मार्ग प्रणाली शामिल है जो 35 एकड़ के पार्क की लंबाई तक चलती है और एक बड़े आसन्न बहु-परिवार आवास समुदाय की सेवा करती है। पार्क में 4 पार्किंग स्थल हैं जो OLA क्षेत्र का समर्थन कर सकते हैं। OLA कार्यक्रम अन्य स्थापित पार्क कार्यक्रम उपयोगों की भरपाई नहीं करता है। पर्यावरणीय प्रभाव न्यूनतम होने चाहिए। कर्मचारी OLA में अच्छी तरह से स्थापित पेड़ों के स्वास्थ्य की निगरानी करेंगे। साइट में रखरखाव के लिए अच्छी पहुंच है। OLA का अनुमानित आकार 1 एकड़ है।

2. **Wilburton Hills Park (Wilburton और डाउनटाउन)**

निकटवर्ती Wilburton हिल पड़ोस में पैदल चलने वालों के साथ-साथ ड्राइवरो के लिए भी बेहतरीन पहुंच, यह पायलट प्रोग्राम OLA, लोक टू लोक ट्रेल के साथ, बिजली लाइनों के नीचे स्थित है। पार्क में बड़ी क्षमता वाली पार्किंग की सुविधा है। समतल लॉन क्षेत्र उपयोग के लिए आरामदायक है और OLA पार्क के अन्य प्रोग्राम किए गए उपयोगों से प्रतिस्पर्धा या ऑफसेट नहीं करता है। यह साइट अतिरिक्त रूप से संभावित OLA विस्तार के अवसर देती है, अगर समुदाय द्वारा समर्थित हो, और स्थायी बनने के लिए दृढ़ संकल्पित हो। रखरखाव तक पहुंच बहुत अच्छी है। अस्थायी OLA लगभग 0.25-0.3 एकड़ है।

3. **Wildwood Park (डाउनटाउन) - केवल स्ट्रीट पार्किंग**

यह पायलट प्रोग्राम OLA उच्च घनत्व वाले वाणिज्यिक और आवासीय डाउनटाउन पड़ोस की सेवा करता है। पार्क में पैदल चलने वालों के लिए अच्छी पहुंच है, हालांकि यहां पार्किंग के सीमित अवसर हैं, केवल सड़क पर ही पार्किंग की जा सकती है। OLA सुविधाएं अन्य पार्क उपयोगकर्ताओं के साथ समतल लॉन क्षेत्र साझा करती हैं। साइट पर सर्विसिंग के लिए उचित पहुंच है और OLA का अनुमान 0.25 से 0.3 एकड़ है।