000" Техпромсервис"

Правообладатель земельного участка с КН 39:17:010002:201 в муниципальном образовании "Светлогорский городской округ", г. Светлогорск, ул. Ленина

Проектная документация

Проект компенсационного озеленения

"Утверждаю"		"Согласовано"				
Первый заместитель гл администрации МО "Светлогорский городси						
Туркина Оксана Владин	мировна					
" "	2022 z	"	· ·	2022 a		
м. п.		м. п.				

Калининград 2022 г.

Содержание тома

Стадия

Лист

000 "КБ ПОРТАЛ"

Листов

Взам.

Подпись и дата

подп.

®

ГИП

Разработал

Галимова

Голенкова

Компенсационное озеленение воспроизводство зеленых насаждений взамен уничтоженных или поврежденных.

Компенсационное озеленение проводится в обязательном порядке во всех случаях повреждения или уничтожения зеленых насаждений, за исключением случаев предусмотренных пунктом 9 статьи 6 Закона, повлекших утрату экологических, защитных, рекреационных, эстетических и декоративных свойств насаждений, с целью сохранения установленного уровня озелененности населенного пункта в данном микрорайоне.

Компенсационное озеленение проводится в соответствии с настоящим проектом компенсационного озеленения, утвержденным органом местного самоуправления в установленном им порядке до выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений, и согласованным с Уполномоченным органом в случае, предусмотренным пинктом 3 статьи 6 Закона.

Земельный участок относится к категории земель населенных пунктов, имеет вид разрешенного использования — для целей не связанных со строительством — для благоустройства и берегоцкрепления.

Вырубка зеленых насаждений, произрастающих на земельном участке с КН 39:17:010002:201 в

- г. Светлогорске, осуществляется в целях проведения санитарных работ (рубок), а также для оздоровления и сохранения здоровых зеленых насаждений, в соответствии с результатами лесопатологического обследования, на основании следующих документов:
- перечетной ведомости зеленых насаждений №1 от 18 апреля 2022 г, утвержденных 000 "Геоид" (Приложение №1);
- акта лесопатологического обследования зеленых насаждений от 25 марта 2022 г (Приложение №2) выполненного филиалом ФБУ "РОСЛЕСОЗАЩИТА" "ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ".

Санитарные рубки – вырубка (снос) сухостойных, больных деревьев и кустарников, не подлежащих лечению и оздоровлению по результатам лесопатологического обследования.

Согласовано:

Взам. инв.

Подпись и дата

№ подп.

При осуществлении оздоровительных мероприятий под вырубку (снос) попадает 23 деревьев разного породного и видового состава. (Приложение №3) Площадь вырубаемых зеленых насаждений в границах земельного участка составляет 46,0 кв м.

В соответствии с перечетной ведомостью и актом лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 25 марта 2022 года филиала ФБУ «Рослесозащига» – Центр защиты леса Калининградской области» породный состав вырубаемых деревьев: липа мелколистная – 6 ед, ольха черная – 6 ед, береза бородавчатая— 2 ед, клен остролистый— 1 ед, рябина обыкновенная — 3 ед, сосна обыкновенная — 5 ед.

Заказчик: 000" Техпромсервис"

ПЗУ.ТЧ

Изм. Кол.уч Лист № док Подпись Дата

ГИП Галимова
Разработал Голенкова

Текстовая часть (начало)

000 "КБ ПОРТАЛ"

Компенсационная стоимость рассчитывается органом местного самоуправления, уполномоченным на выдачу разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений, и взимается во всех случаях повреждения или уничтожения зеленых насаждений, за исключением осуществления санитарных рубок, рубок ухода, проводимых по результатам лесоиатологического обследования.

В соответствии с Законом компенсационное озеленение, проводится в месте, определяемом проектом компенсационного озеленения, утвержденным органом местного самоуправления. И случае повреждения или уничтожения зеленых насаждений в границах населенного пункта компенсационное озеленение проводится на расстоянии не более 500 метров от места произрастания поврежденных или уничтоженных зеленых насаждений, за исключением компенсационного озеленения, проводимого в случае повреждения или уничтожения зеленых насаждений при строительстве (реконструкции) линейных объектов.

Компенсационное озеленение проводится путем посадки зеленых насаждении (саженцев деревьев) равноценных видов (пород), а именно: 23 ед. — породы липа мелколистная возрастом не менее 10 лет, взамен вырубаемых деревьев (Приложение №4).

Место посадки проводится в месте произрастания, подвергаемых вырубке (сносу) зеленых насаждений. План компенсационного озеленения (М 1:500) с указанием конкретного места высадки представлен в составе настоящей документации.

Выполнение работ по компенсационному озеленению предусмотрено при благоприятных условиях в период положительных температур летом 2022, но не позднее одного года со дня выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений.

Посадочный материал должен быть с закрытой корневой системой, иметь здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Иметь ровный прямой ствол, симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями. Саженцы для посадки берутся из лицензионных питомников, с предоставлением подтверждающих документов. Для всех высаживаемых саженцев деревьев в посадочную яму следует внести расти грунт не менее 50 % объема посадочной ямы. Саженцы необходимо сажать с комом (не менее 1,3х1,3х0,6 м), упакованным в мешковину, металлическую сетку или в контейнер в подготовленные ямы диаметром не менее 2,0 м											ьный
Подпись и дата		Изм.	Кол.ич	Лист	№ dok	Подпись	Лата	Заказчик: 000" Техпромсервис"		ПЗУ.	 ТЧ
Инв. № подп.		ГИП		Γαли	имова енкова (Jav		Текстовая часть(продолжение)	Стадия П 000	Лист 2 "КБ П	Листов 3 ОРТАЛ"

Интервал посадки не менее 5 м.

Содержание укрепление и уход за высаженными зелеными насаждениями осуществляются силами или за счет средств собственника. Укрепление посадок производится с помощью опор: саженцы, высаженные с комом, личше всего укрепить с помощью пирамиды из трех опор.

Устанавливаются колья для поддержки посаженных деревьев, в котором положение дерева должно быть стабилизировано. Дерево ставят на жесткое крепление, на три или четыре стороны, в том числе и с горизонтальной фиксацией опоры, предотвращая раскачивание ствола под напором ветра. Крепежная система должна предохранять кору от повреждения (не должно быть передавливание луба) в места крепления растяжек на стволе пересаженного дерева. Крепежные растяжки фиксируют дерево в заданном положении минимум год: при необходимости (например, после ураганного ветра) растение выравнивают и вновь привязывают к кольями. В течение года необходимо осуществить уход и полив за высаженными растениями в соответствии с Правилами создания и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, разработанными Академией коммунального хозяйства им. К.Д. Панфилова и утвержденным приказом Государственного Комитета РФ по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 15.12.1999 № 153.

UHB. Nº											
дата Взам.											
٦						ı		Заказчик: 000" Техпромсервис"			
Подпись	-	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпис	ь Дата			ПЗУ.	ТЧ
№ подп.		ГИ			імова	- Par	8	Текстовая часть(окончание)	Стадия П	Лист 3	Листов З
Инв.	į		αδοπαл		енкова	1000		текстовая часть(вкончание)	000	" КБ Г	ОРТАЛ



ПОДЕРЕВНАЯ СЪЕМКА ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

TIOMET ESTITITION COETIENTS TO THE COMMENT OF THE C											
изображение Чсловное	Наименование работ	Ед. изм.	Количество								
[©] 1	Вырубка существ. деревьев в границах отвода зем. уч с	Е	25								
	KH 39:17:010002:201										

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

—— • Граница зем. участка с КН 39:17:010002:201

Зеленые насаждения, подлежащие вырубке

— г—— Существующий газ низкого давления

←→→ Существующая ВЛ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1. Настоящий проект разработан на основании задания заказчика.
- 2. Чертеж разработан на материалах, предоставленных заказчиком.

						Заказчик: 000" Техпромсервис"	П3У			
						План благоустройства те	и зем. у	Ч.		
						c KH 39:17:010002:201				
Изм.	Кол.уч	. /Iucm	№ док	Подпись	Дата	по ул. Ленина, в г. Светлогорске	Калининг	градской	οδλας πυ	
							Стадия	Nucm	Листов	
							П	1		
ГИІ Разр	7 αδοπα <i>η</i>		мова Рнкова (Jan.		План сноса зеленых насаждений М 1:500	000 "КБ ПОРТАЛ"			

