

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

по публична покана с предмет:

Доставка и въвеждане в експлоатация на Смесителна линия за субстрат

по проект „Innovative green roofs through a circular economy model”/ “Иновативни зелени покриви чрез модел на кръгова икономика” / Договор № 2021/587877 от 22.04.2022 г./ финансиран от Норвежкия финансов механизъм 2014-2021, в рамките на приоритетна област „Иновации за зелена индустрия“ (Малка грантова схема) на Програма „Развитие на бизнеса, иновациите и МСП“

Бенефициент: „Инова Топ Грийн“ ЕООД

Седалище и адрес на управление: 5630 Орешак, ул. Хемус 107

I. ОБЩИ ПРАВИЛА

Процедурата се провежда в рамките на проект „Innovative green roofs through a circular economy model”/ “Иновативни зелени покриви чрез модел на кръгова икономика” / Договор № 2021/587877 от 22.04.2022 г./ финансиран от Норвежкия финансов механизъм 2014-2021, в рамките на приоритетна област „Иновации за зелена индустрия“ (Малка грантова схема) на Програма „Развитие на бизнеса, иновациите и МСП“

Настоящата техническа спецификация определя минималните изисквания към оборудването, предмет на настоящата процедура.

II. ПРЕДМЕТ И ОБХВАТ НА ПРОЦЕДУРАТА

1. Предмет на процедурата:

Доставка и въвеждане в експлоатация на смесителна линия за субстрат

в рамките на Проект “Иновативни зелени покриви чрез модел на кръгова икономика” / Договор № 2021/587877 от 22.04.2022 г./, реализиран с финансовата подкрепа на Норвежкия финансов механизъм 2014-2021, в рамките на приоритетна област „Иновации за зелена индустрия“ (Малка грантова схема) на Програма „Развитие на бизнеса, иновациите и МСП“.

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на Смесител за субстрат

Обособена позиция 2: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на Барабанно сито със захранващ бункер

2. Обхват на процедурата

Оборудването, предмет на доставките, може да бъде ново или употребявано.

Предложеното оборудване трябва да е окомплектовано с всички необходими захранващи, комуникационни и междинни кабели (когато е приложимо). Всички конфигурации трябва да включват и необходимите аксесоари, материали за монтаж (когато е приложимо).

Изпълнителят ще има за задача:

- Да извърши доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация на оборудването;
- Да обучи персонала на бенефициента за работа с доставеното оборудване
- Да осъществява гаранционното обслужване на доставеното оборудване;
- Да гарантира наличност на резервни части за доставеното оборудване през гаранционния период с цел осигуряване непрекъснатост на работата;

Място на изпълнение на доставката: Производствена база на Инова Топ Грийн ЕООД, с. Гумощник, местност Цареви ливади, община Троян

Максимален срок за изпълнение на доставката:

Срокът за доставка и въвеждане в експлоатация е **60 (шестдесет) календарни дни**, считано от датата на извършване на авансово плащане по договора, но не по-късно от 30.11.2023 г.

Гаранционен период на обслужване: минимум 1 година

Срок за реакция и посещение на място (при необходимост) при повреда: в рамките на максимум 10 дни от получаване на уведомление за възникване на повреда.

При изготвяне на офертата участниците трябва да спазят следните минимални технически изисквания на Възложителя към оборудването, предмет на доставката. Оферта, която не покрива минималните технически изисквания на Възложителя, се отстранява от участие в процедурата.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Обособена позиция 1:		
Наименование на оборудването	Количество	Минимални технически и/или функционални характеристики (на български)
Смесител за субстрат	1	<p>Компоненти:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приеман бункер за компоненти 1,5 куб.м. • миксиращ бункер (Д= 3 м; Ш = 1 м; В = 1,4 м) • Вал с 4 бр. пространствени серпентини • Пневматични клапи на вход и изход на бункер • Изходящ хоризонтален шнек/редлер с мотор 3 kW • Мотор / редуктор – 7,5 kW / 33 об.мин • Табло за управление • Носеща конструкция • Затворен шнек Ф20 x 8 м • Затворен шнек Ф20 x 3 м <p>Технически характеристики:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Работен обем на миксиращия бункер - 1,5 куб.м • Максимална маса на материал за смесване: 1 т. • Време за хомогенно смесване на 1 куб.м материал – 15 мин.
Обособена позиция 2:		
Наименование на оборудването	Количество	Минимални технически и/или функционални характеристики (на български)
Барабанно сито със захранващ бункер	1	<p>Барабанно сито за почистване и сепариране на субстрат с интегриран бункер и захранваща ситото транспортна лента:</p> <p>Компоненти:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мобилно сито с транспортни колела - Барабанна конструкция с направляващи материала спирали - наклон на барабана от 3 до 5 градуса - Размер на отвори по пресяваща повърхност – Ф 15 мм - Интегрирана четка за почистване отвори на пресяващ барабан - Задвижваща барабанна ролкова система - Мотор-редуктор задвижващ барабана - Входящ бункер за подаване на материал състоящ се от: <ul style="list-style-type: none"> ○ Приеман бункер с предпазна решетка L x B x H/2500 x 1000 x 1000mm ○ Изваждащ лентов транспортър ○ Мобилна носеща конструкция <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Производителност 2 – 3 т/час

** за разглеждане се допускат всички оферти, които отговарят на минималните технически и функционални характеристики*