



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
ОБЩИНА ПЕТРИЧ  
2024/2108/18

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило запитване по процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка на мобилно оборудване и техника за инсталация за компостиране и инсталация за предварително третиране по проект: „Проектиране и изграждане на инсталация за компостиране и инсталация за предварително третиране на битови отпадъци за община Петрич“, финансиран по ОПОС 2014-2020 г.“**

в законово установения срок представям следните разяснения по поставените въпроси:

**Въпрос 1:**

1. В Техническата спецификация, в позиция „1.КОМПОСТИРАЩА ИНСТАЛАЦИЯ“, „1.1. Комуникационно оборудване“ са представени технически характеристики на необходимото комуникационно оборудване, сред които и „Броя слушалки: минимум 10“. Молим за разяснение, дали имате предвид 10 броя приемо-предавателя /радиостанции/, или 10 броя слушалки за безжична връзка, тип Handsfree/Bluetooth/?

**Отговор:**

Предвиденото за доставка в тази точка комуникационно оборудване е **10 бр. приемо-предавателя (радиостанции)**.

**Въпрос 2.1.:**

2.1. В техническата спецификация в „1.КОМПОСТИРАЩА ИНСТАЛАЦИЯ“, „т.1.7. Сито (рафиниране на компост)“ са представени минималните изискуеми технически параметри на ситото за рафиниране на компост.

Молим за разяснение, дали изискуемостта за рафиниране на компост следва да е стационарна или мобилна, на колела?

**Отговор:**

Възложителя прави разяснение, че следва да бъде доставено **мобилно сито за рафиниране на компост**. Всеки участник в процедурата следва да съобрази съвместимостта на предложеното оборудване и техника спрямо капацитет, работоспособност и производителност, с одобреното оборудване за инсталациите по част „Технологична“ на инвестиционен проект: „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци, инсталация за предварително третиране на битови отпадъци и площадкова инфраструктура в УПИ 044109, м. „Тумбите“, гр. Петрич, община Петрич“, финансиран по ОПОС 2014-2020 г.“.

**Въпрос 2.2.:**

2.2. В техническата спецификация в „1.КОМПОСТИРАЩА ИНСТАЛАЦИЯ“, „т.1.8.Шредер“ са представени минималните изискуеми технически параметри на шредера. Молим за разяснение дали шредерът следва да бъде стационарен или мобилен, на колела?

**Отговор:**

Възложителя прави разяснение, че следва да бъде доставен **мобилен шредер**. Всеки участник в процедурата следва да съобрази съвместимостта на предложеното оборудване и техника спрямо капацитет, работоспособност и производителност, с одобреното оборудване за инсталациите по част „Технологична“ на инвестиционен проект: „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци, инсталация за предварително третиране на битови отпадъци и площадкова инфраструктура в УПИ 044109, м. „Тумбите“, гр. Петрич, община Петрич“, финансиран по ОПОС 2014-2020 г.“.

### Въпрос 3.:

3. Молим да потвърдите, че минималните изискуеми параметри и количества, описани в Техническата спецификация, в „1.КОМПОСТИРАЩА ИНСТАЛАЦИЯ“, „т.1.9.Полупропусклива мембрана“ се отнасят за полупропусклива мембрана, която ще се използва за покриване само на компостните купове на площадката на компостиращата инсталация.

### Отговор:

Възложителя прави следното разяснение:

Полупропускливата мембрана по т. 1.9 - 3675 м<sup>2</sup> следва да бъде съобразена с размерите на навивача за покриване на куповете за компостиране – прикачен инвентар към машината за обръщане на компостните редове, която е прикачен инвентар към трактора. С този навивач ще се обслужва компостиращата инсталация.

Всеки участник в процедурата следва да съобрази съвместимостта на предложеното оборудване и техника спрямо капацитет, работоспособност и производителност, с одобреното оборудване за инсталациите по част „Технологична“ на инвестиционен проект: „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци, инсталация за предварително третиране на битови отпадъци и площадкова инфраструктура в УПИ 044109, м. „Тумбите“, гр. Петрич, община Петрич“, финансиран по ОПОС 2014-2020 г.“.

### Въпрос 4.:

4. Молим за разяснение, дали не е допусната техническа грешка с включването в Техническата спецификация в „2.ИНСТАЛАЦИЯ ЗА ПРЕДВАРИТЕЛНО ТРЕТИРАНЕ“, на „т.2.1.1. Полупропусклива мембрана“, с оглед на факта, че всяка една от осемте бетонови клетки за стабилизиране на подситовата фракция в Инсталацията за предварително третиране, вече е снабдена с полупропусклива мембрана, видно от т. 5.9.5. от Инвестиционния проект, изготвен от ДЗЗД „ЕКО ПРОЕКТ 18“ и приложен към документацията на обществената поръчка. В т.5.9.5. е написано следното:

Всяка една от осемте клетки е снабдена със система за стабилизиране, включваща:

- вентилатор
- тръбна система до двата канала на всяка клетка. Част от тръбната система включва:
  - спирателен кран за поддържане на определено налягане в системата в зависимост от плътността и височината на натрупване на отпадъка;
  - манометър отчитащ налягането преди спирателния кран;
- канали за разпределение на подавания въздух и отвеждане на образувалия се инфилтрат състоящи се от:
  - каменна фракция над решетките с диаметър от 3 см до 5 см;
  - електрически спирателен кран на изход;
- Полупропусклива мембрана;
- Сонда за измерване на температурата.

Още повече, че в „2. ИНСТАЛАЦИЯ ЗА ПРЕДВАРИТЕЛНО ТРЕТИРАНЕ“, „Т.2.1.1. Полупропусклива мембрана“, изрично е записано, че полупропускливата мембрана е: „Комплексна доставка, която следва да бъде съобразена с размерите на куповете по част технологична и размера на навивача за полупропусклива мембрана“, което предполага, че става въпрос за компостните купове на площадката на Компостиращата инсталация, а не за клетките в Инсталацията за предварително третиране.

Също така, молим да потвърдите, че не е предвидено осемте бетонови за стабилизиране на подситовата фракция в Инсталацията за предварително третиране, да се покриват от навивача за полупропусклива мембрана, чиито технически характеристики са описани в т. 2.1.2. „Навивач за полупропусклива мембрана“ от „2. ИНСТАЛАЦИЯ ЗА ПРЕДВАРИТЕЛНО ТРЕТИРАНЕ“ и че така описаният навивач е предвиден да се използва само за покриване на компостните купове на Компостиращата инсталация, като прикачно устройство към машината за обръщане на компостни редове /прикачен инвентар към трактор/ с приспособление за оросяване.

**Отговор:**

Възложителя прави следното разяснение:

Полупропускливата мембрана по т. 1.9 - 3 675 м<sup>2</sup> следва да бъде съобразена с размерите на навивача за покриване на куповете за компостиране – прикачен инвентар към машината за обръщане на компостните редове , която е прикачен инвентар към трактора. С този навивач ще се обслужва компостиращата инсталация.

Полупропускливата мембрана по т. 2.1.1 - 470 м<sup>2</sup> следва да бъде съобразена с размерите на навивачите на тунелите за стабилизиране.

Всеки участник в процедурата следва да съобрази съвместимостта на предложеното оборудване и техника спрямо капацитет, работоспособност и производителност, с одобреното оборудване за инсталациите по част „Технологична“ на инвестиционен проект: „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци, инсталация за предварително третиране на битови отпадъци и площадкова инфраструктура в УПИ 044109, м. „Гумбите“, гр. Петрич, община Петрич“, финансиран по ОПОС 2014-2020 г.“.

Информацията е  
заличена

ДИИ на осн. чл. 36а, ал.3  
КМЕ от ЗОП

ПЕТРИЧ