

Vysvětlení zadávacích podmínek ke zveřejnění

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA NA dodávky

Rozšíření separace složek odpadů-Město Český Krumlov pro Město Český Krumlov

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 1

Zadavatel podává toto vysvětlení zadávacích podmínek:

Dotaz číslo 1: Za prvé ke specifikaci biopopelnice, kde zadavatel požaduje:

Rošt odklopný, plastový, uchycen bez pomoci kovových částí, rošt osazen min. na 6-ti plastových nohách, zda připouští zadavatel plastovou mřížku, která je podložena místo 6-ti plastovými nožičkami dvěma robustními plastovými dílci viz foto. Toto řešení je funkčně adekvátní k požadavku na plastovou mřížku a je hojně využíváno po celé Evropě?

Dále, zda může být poskytnuto foto či technický obrázek, jak si zadavatel představuje třibodové uchycení víka nádoby aby nedošlo k nedorozumění?

V poslední řadě zadavatel požaduje: Vrchní část madel opatřena klipy, které jsou odnímatelné a nahraditelné jinou barevnou kombinací – pro přesnější klasifikaci vkládaného odpadu v počtu dvou kusů, předpokládáme, že do biopopelnice se nikdy nebude dávat jiný odpad než biologický a nějak ho dělit na další oddělené složky nikdo v ČR nedělá a proto se domníváme, že tyto nasazovací klipy jsou zbytečné, prodraží navíc produkt a prakticky se účelně nedají použít a proto bych chtěl požádat o netrvání na tomto požadavku z důvodu výše zmíněného.

Odpověď číslo 1: Bionádoby jsou výrobky mající zaručovat dlouhou životnost a taktéž komfort užívání přesahující dobu udržitelnosti projektu, z toho důvodu zadavatel specifikoval požadavky v zadání a k zaslanému dotazu sděluje následující:

- šest podpěrných bodů je požadováno zadavatelem z důvodu rovnoměrného rozložení zatížení roštu bioodpadem, nižší počet podpěr může mít podstatný vliv na celkovou únosnost roštu, ze zaslání obrázku je patrné, že relativně velká plocha roštu není vůbec podložena a tak je zde předpoklad, že by mohlo dojít k případnému prohnutí a poškození roštu, z důvodu zatížení roštu při jeho navrhovaném vybavení dvěma podpěrami lze předpokládat, že bude nepřiměřeně zatěžováno také upevnění roštu, což může mít negativní vliv na funkčnost a bezporuchovost upevnění roštu. Domníváme se, že pokud je vzdálenost mezi podpěrnými body minimální, což v případě usazení roštu na šesti podpěrných bodech skutečně je, nemůže dojít k nadměrnému prohnutí roštu a neúměrnému zatížení upevnění roštu v případě extrémního zatížení bioodpadem,
- zadavateli nepřísluší navrhovat, projektovat či zasílat jakékoli vyobrazení nebo náčrty toho, jak má nádoba či její jednotlivé díly vypadat,
- z hlediska strategie města je zadavatelem do budoucna předpokládáno se zavedením odděleného sběru bioodpadů s obsahem živočišných zbytků, z toho důvodu je nutno rozlišení rostlinného a živočišného bioodpadu. Odnímatelná madla zajistí variabilitu využití bionádob pro různé druhy bioodpadu s minimálními možnými náklady na úpravu bionádob, proto barevné odlišení klipů pro přesnější klasifikaci vkládaného bioodpadu.

Praha 7 dne 24. 1. 2018

Město Český Krumlov

*zastoupené společností BlueFort s.r.o.,
administrátorem řízení*