



GKM.272.10.2019

Budzyń, dnia 18 listopada 2019 roku

Dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia pn.: „Zakup i dostawa pojemników do bioodpadów”.**

Zamieszczono na stronie internetowej Gminy Budzyń : www.budzyn.pl

W toku prowadzonego postępowania do Zamawiającego złożono wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Pzp oraz postanowień zawartych w rozdziale II pkt. 4 i 5 Specyfikacji udziela wyjaśnienia :

1. W punkcie 1.1 jest zapisane wymaganie atestu PZH. Taki atest jest obligatoryjny, jeśli chodzi o zawartości pierwiastków typu ołów, kadm, etc... możemy złożyć deklarację popartą dokumentem składu chemicznego PE producenta. Czy Zamawiający uznaje taki atest za niezbędny?

Od 2002 roku na mocy Ustawy o systemie oceny zgodności (Dz.U. 2002 nr 166 poz. 1360) ubieganie się o atesty jest dobrowolne. Obowiązkowo (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r. poz.2294) stosowne certyfikaty muszą otrzymać jedynie materiały i produkty mające kontakt z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Odpowiedź:

Zamawiający, zezwala na złożenie deklaracje popartą dokumentem składu chemicznego PE producenta.

2. Pojemniki w celach transportowych mają zdemontowane koła. Czy Zamawiający dopuszcza samodzielny montaż kół wykonany przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza samodzielny montaż kół przez Zamawiającego.

3. W tym samym punkcie jako wymaganie techniczne jest opisane, że pojemniki 120l powinny posiadać otwory wentylacyjne w klapie. Czy nie wystarczą jedynie otwory w ściankach bocznych pojemnika?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem SIWZ: „pojemniki powinny posiadać wentylację przelotową na całej wysokości i w pokrywie pojemnika wraz z wewnętrzną kratą ociekową – przy pojemnikach o pojemności 120 l, natomiast dla pojemników o pojemności 1100 l – muszą posiadać wentylację przelotową na bocznych ścianach pojemnika.”

4. W tym samym punkcie jest wymaganie otworów na całej wysokości pojemnika. Jak widać na załączonym obrazku nasz pojemnik posiada takie otwory na części profilu. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na takie rozwiązanie?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane otwory w części profilu.

5. Czy Zamawiający dopuszcza pojemniki 120 l BIO z czterema skupiskami otworów (po 2 skupiska na każdej bocznej ścianie) o średnicy otworów mieszczącej się w zakresie 4 – 6 mm, w tym dwoma skupiskami poniżej rusztu odciekowego? Należy zaznaczyć, że kompresujący się odpad BIO w przypadku wypełnienia pojemnika uniemożliwia dostęp



powietrza do niego w przestrzeni, którą wypełnia. Umieszczenie otworów poniżej rusztu odciekowego (w przestrzeni, która nie jest wypełniana odpadami) oraz w górnej części pojemnika pozwala na zapewnienie drożności wszystkich otworów wentylacyjnych przez większość okresu eksploatacji, a w ostatniej jego fazie, po całkowitym wypełnieniu pojemnika, zapewnia wentylację poprzez otwory poniżej rusztu. Jednocześnie tak zaprojektowane rozwiązanie minimalizuje ryzyko wycieku płynów odsączających się z frakcji BIO przez boczne ścianki, gromadząc je w przestrzeni przewidzianej do tego w dolnej części pojemnika.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem SIWZ: „pojemniki powinny posiadać wentylację przelotową na całej wysokości i w pokrywie pojemnika wraz z wewnętrzną kratą ociekową – przy pojemnikach o pojemności 120 l.

6. Czy Zamawiający dopuszcza pojemniki 1100 l z dwoma skupiskami otworów (po jednym na każdej bocznej ścianie) o średnicy otworów mieszczącej się w zakresie 4 – 6 mm, w górnej części ściany pojemnika? Umieszczenie otworów na całej wysokości ściany pojemnika 1100l zwiększa ryzyko wycieku płynów odsączających się z frakcji BIO przez boczne ścianki, gromadząc je w przestrzeni przewidzianej do tego w dolnej części pojemnika.

Należy zwrócić uwagę, że wykonanie otworów na całej wysokości ściany pojemnika 1100l może znacznie obniżyć jego wytrzymałość, tym bardziej przy zastosowaniu go do gromadzenia bioodpadów które są bardzo ciężką frakcją odpadów.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem SIWZ: „..... pojemniki o pojemności 1100 l – muszą posiadać wentylację przelotową na bocznych ścianach pojemnika.”

7. Czy dla pojemników 120 l Zamawiający wymaga dostawy z zamontowanym rusztem odciekowym, kołami umieszczonymi w pojemniku i ośką przymocowaną do korpusu lub umieszczoną w pojemniku?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza samodzielny montaż ww. części przez Zamawiającego.

8. Czy dla pojemników 120 l Zamawiający dopuszcza pojemniki z dystansami w pokrywie, wykonanymi w klapie w formie odlewu? Takie rozwiązanie zapewnia dodatkową wentylację poprzez górę pojemnika, jednocześnie zabezpieczając jego zawartość przed dostaniem się do wnętrza pojemnika wody opadowej co nastąpiłoby poprzez zastosowane otworów bezpośrednio w pokrywie pojemnika.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na umieszczenie w pojemnika 120l dystansów w pokrywie, wykonanymi w klapie w formie odlewu.

9. Czy wielkość naklejek lub termodruków jest w jakikolwiek sposób określona przez Zamawiającego? Czy wystarczające będzie rozwiązanie gdy jej treść będzie czytelna i w sposób estetyczny umieszczona na korpusie pojemnik? Co według Zamawiającego oznacza zapis że naklejka z opisem ma być “kolorowa”?

Odpowiedź:

Zamawiający nie określił wielkości i termodruków naklejek z opisem. Treść naklejek ma być widoczna i czytelna z kilku metrów, umieszczona w sposób estetyczny na korpusie pojemnik. Naklejka „kolorowa” oznacza napisy: WRZUCAMY LUZEM!: i NIE WRZUCAMY:



GMINA BUDZYŃ

64-840 BUDZYŃ, UL. PRZEMYSŁOWA16A, POWIAT CHODZIESKI, WIELKOPOLSKA, TEL./FAX 0(67) 2843 370/201, www.budzyn.pl, urzad@budzyn.pl

żeby były innym pogrubionym, większym napisem kolorowym napisane niż pozostały tekst.

10. Proszę o odpowiedź czy pojemniki 120 l BIO mają mieć tylko otwory wentylacyjne tylko na bokach pojemnikach, czy też na pokrywie pojemnika. Proszę o zdjęcie pojemnika wraz z pokazaniem jak ma wyglądać wentylacja pokrywy.

Odpowiedź:

Odpowiedzi w pkt. 5 i 6.

11. Proszę o podanie wymiarów dla 2 naklejek na pojemniki?

Odpowiedź:

Zamawiający nie określił wielkości i termodruków naklejek z opisem. Dalsza odpowiedź w pkt. 9.

12. Proszę o informację czy naklejki na pojemniki można dołączyć osobno, a Zamawiający przyklei je sobie wg uznania na pojemniku?

Odpowiedź:

Pojemniki mają być dostarczone oznakowane. Każdy z pojemników posiadać ma wtopiony lub naklejony napis: GMINA BUDZYŃ – BIODOPADY oraz czytelną kolorową naklejkę z opisem poniżej jak w pkt. 1.1. SIWZ.

Wzór naklejki należy przedstawić do akceptacji przez Zamawiającego przed podpisaniem umowy.

Wójt Gminy Budzyń

Marcin Sokołowski

