



Lipno 31.10.2024 r.

PUK.341-13TP/2024

Dotyczy postępowania: Dostawa membran do instalacji kompostowania Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych w Lipnie Sp. z o.o.

Uszczegółowienie Specyfikacji

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Lipnie Sp. z o. o. udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły na ogłoszone postępowanie, wprowadzając je jednocześnie jako uszczegółowienie do SWZ powyższego przetargu:

Pytanie 1:

W związku z wymogiem przedstawienia akredytowanych badań w zakresie parametrów membrany, bardzo proszę o uzupełnienie numeru norm w ramach których badanie powinno być wykonane?

Odpowiedź 1:

Należy zastosować następujące normy:

PN-EN 12127:2000 Tekstylija -- Płaskie wyroby włókiennicze -- Wyznaczanie masy na jednostkę powierzchni z zastosowaniem małych próbek ;

PN-EN ISO 11092:2014-11 Tekstylija -- Właściwości fizjologiczne -- Pomiar oporu cieplnego i oporu pary wodnej w warunkach stanu ustalonego (metoda pocącej się zaizolowanej cieplnie płyty);

PN-EN ISO 9237:1998 Tekstylija -- Wyznaczanie przepuszczalności powietrza wyrobów włókienniczych;

PN-EN 20811:1997 Tekstylija -- Wyznaczanie wodoszczelności -- Metoda ciśnienia hydrostatycznego;

PN-EN ISO 13938-1:2002 Tekstylija -- Wypychanie płaskich wyrobów -- Część 1: Metoda hydrauliczna wyznaczania wytrzymałości na wypychanie i wyoblenia przy pęknięciu.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający umożliwi pomiar w jednostkach równoważnych?

Odpowiedź 2:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 3:

Czy wytrzymałość na wypychanie jest równoznaczne z wytrzymałością na rozrywanie?

Odpowiedź 3:

Nie jest to równoważne – zgodnie z normami w odpowiedzi nr 1.

Pytanie 4:

Prosimy o informację do kiedy należy złożyć ofertę?, ponieważ w Specyfikacji Warunków Zamówienia, termin składania ofert to 08.10.2024

Odpowiedź 4:

Zgodnie z treścią ogłoszenia data składania ofert to 08.11.2024 rok. Jest to oczywista omyłka pisarska w związku z powyższym Zamawiający dokonuje korekty zapisów SWZ.

Pytanie 5:

Zamawiający oczekuje gwarancji na membranę, zatem pytanie jakie parametry powinna utrzymać membrana w okresie gwarancji i jak Zamawiający planuje je monitorować? Czy zamawiający będzie wysyłał membranę po upływie okresu gwarancji do laboratorium w celu przeprowadzenia badań? Jeżeli tak to jakich?

Odpowiedź 5:

Wszystkie parametry określone w specyfikacji podlegają kontroli na koniec okresu gwarancyjnego. Zamawiający nie wyklucza możliwości posiłkowania się w laboratoriach badawczych.