



Lipno 20.04.2022 r.

PUK.341-03TP/2022

Dotyczy postępowania: „Usługa rozdrabniania odpadów komunalnych i wielkogabarytowych o kodzie 20 03 07 przyjmowanych w instalacji 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 nr 1:

Opis przedmiotu zamówienia

"Wykonawca będzie wykonywał usługę przy użyciu specjalistycznego sprzętu, tj. mobilnego rozdrabniacza wolnoobrotowego wyposażonego w system dwuwalowy oraz separator magnetyczny metali. Rozdrabniacz wyposażony w przenośnik transportujący rozdrobniony materiał na pryzmę. Minimalna moc maszyny 340 KM. Ze względu na charakterystykę i ekonomikę wykonywanej pracy oraz oddziaływanie na środowisko Zamawiający wymaga maszyny o maksymalnej mocy do 370 KM."

Zakreślenie maksymalnej mocy maszyny ogranicza znacząco konkurencyjność.

Większość nowoczesnych maszyn rozdrabniających z oczekiwaną wydajnością posiada większą moc. Oddziaływanie na środowisko można określić tylko i wyłącznie poprzez normy emisji spalin EU Stage dla zastosowań pozadrogowych. Przyjęcie innych kryteriów mających na celu ochronę środowiska jest daleko krzywdzące dla wykonawców posiadających nowoczesne maszyny z większą mocą, które jednak ze względu na spełnianie wyśrubowanych wymogów emisji spalin emitują mniej szkodliwych substancji do środowiska, niż starsze maszyny o mniejszej mocy. Rozdrabniacze takie również zużywają mniej paliwa, a ich wydajność jest korzystniejsza.

Ekonomika pracy również nie powinna wynikać z mocy maksymalnej maszyny. Paliwo dostarcza oraz pokrywa koszt zakupu i dostarczenia wykonawca. Nie ma to wpływu na koszty Zamawiającego, które potencjalnie musiałby ponieść w trakcie realizacji zamówienia.

Biorąc pod uwagę powyższe proszę o wykreślenie z SWZ punktu o maksymalnej mocy maszyny, a w trosce o środowisko naturalne proszę określić normy emisji spalin (EU Stage IV lub wyższe), które powinna spełniać maszyna, ponieważ tylko takie wymogi odnośnie ochrony środowiska są obowiązujące, respektowane i ogólnie przyjęte.

### Odpowiedź 1:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe zmiany.