



Tychy, dnia 14 listopada 2019 r.

## WYKONAWCY

Dotyczy postępowania przetargowego na: „Budowa hali w konstrukcji stalowej na potrzeby modułu przetwarzania odpadów biodegradowalnych (Zadanie nr 1a)”

*Szanowni Państwo,*

na podstawie art. 38 ust 2 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśniamy:

### Pytanie nr 1

Zgodnie z rys. nr E02 – „Instalacje gniazd i tras kablowych” należy zastosować korytka kablowe z tworzywa sztucznego w klasie korozyjności C4. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie korytek stalowych w klasie korozyjności C4?

Odp: Zamawiający dopuszcza zastosowanie korytek stalowych w klasie korozyjności C4.

### Pytanie nr 2

Zgodnie z opisem instalacji niskoprądowych „Dla projektowanej hali modułu biologicznego, projektuje się rozbudowę istniejącego systemu sygnalizacji napadu”. Prosimy o wskazanie typu i producenta istniejącej centrali alarmowej.

Odp: Producentem centrali SSWiN jest firma SATEL. Typ centrali to INTEGRA 128 z manipulatorami CA-64LCD Satel.

Z wyrazami szacunku

MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.

Prezes Zarządu

mgr Mieczysław Podmokły

MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.

Wiceprezes Zarządu

dr inż. Krzysztof Setlak