

Olsztyn, dnia 28 marca 2018 roku

**Do wszystkich Wykonawców**  
biorących udział w postępowaniu

L.dz.: PZ/BB/2266/2018

Przedmiot zamówienia: Dostawa przenośników dla instalacji wydzielenia frakcji drobnej z odpadów w ZUOK Olsztyn

Numer referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: ZGOK/PN/1/2018

**ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO  
NA PYTANIA WYKONAWCY Z DNIA 27 MARCA 2018 ROKU  
[ZESTAW NR 3**

1. „Biorąc po uwagę zapisy kontraktu na podstawie którego zrealizowana została istniejąca linia sortownia, w ramach realizacji układu objętego niniejszym postępowaniem przeprowadzona zostanie ingerencja w istniejący system przenośników objętych gwarancją. Prosimy zatem o potwierdzenie że Zamawiający akceptuje fakt naruszenia elementów objętych gwarancją, ewentualnie uzyskał zgodę od Gwaranta na ingerencję w istniejącą linię sortowania.”

**Odpowiedź:**

W ramach postępowania nie przewiduje się ingerencji w istniejący system przenośników objętych gwarancją, w jego zakres nie wchodzi ani demontaż istniejącego urządzenia załadowczego walkingfloor, ani przebudowa istniejącego przenośnika oznakowanego w OPZ nr 2-2. Zostało to wyraźnie zaznaczone w dokumentach zamówienia (por. np. OPZ str. 17). Przedmiotem zamówienia są dostawy przenośników opisanych w OPZ.

2. „Czy Zamawiający dysponuje kodami źródłowymi sterowania linią i udostępni je celem włączenia dostarczonego w ramach zadania układu w nadrzędny system sterowania. Czy Zamawiający dysponuje zgodna na rozbudowanie kodów źródłowych uwzględniająca elementy będące przedmiotem Zamówienia?”

**Odpowiedź:**

Niniejsze postępowanie nie obejmuje włączenia dostarczanych przez Wykonawcę przenośników w nadrzędny układ sterowania, ani rozbudowy kodów źródłowych. Przedmiotem zamówienia są dostawy przenośników opisanych w OPZ. Włączenie Dostaw w system SCADA nastąpi w drodze odrębnego zadania, dlatego urządzenia dostarczane przez Wykonawcę muszą być przystosowane do późniejszej integracji z systemem (por. np. OPZ s. 18-19).

Z poważaniem

**PROKURENT**  
  
**Michał Lubieniecki**

---