

Kraków, 2 czerwca 2021 r.

**SZP-271-PN-4/2021**

**DO WSZYSTKICH KOGO DOTYCZY**

**Modernizacja instalacji transportu oraz separacji żużla znajdującego się w Zakładzie Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie**

**WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W imieniu Zamawiającego – Krakowskiego Holdingu Komunalnego S.A. w Krakowie – uprzejmie informuję, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania o wyjaśnienie poniższych zapisów SWZ. Treść pytań wraz z odpowiedziami na nie zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm), przedstawiam poniżej:

**Pytanie nr 4**

Czy zakres oferty obejmuje tylko AKPIA na urządzenia zakończone skrzynką przyłączeniową?

**Odpowiedź:** Nie, Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie wszystkich prac i dostaw w zakresie AKPiA ujętych w SWZ oraz tych, które nie zostały wykazane, a są konieczne i niezbędne do realizacji zadania.

**Pytanie nr 5**

Jak są zasilane silniki? Czy oferent dostarcza rozdzielnicę?

**Odpowiedź:** Silniki zasilane są bezpośrednio z indywidualnych rozdzielnic. Zakres zamówienia nie obejmuje dostawy nowych rozdzielnic.

**Pytanie nr 6**

Czy w zakresie oferty są kable od skrzynek przyłączeniowych urządzeń do systemu sterowania?

**Odpowiedź:** Tak

**Pytanie nr 7**

Czy w zakresie oferty są kable od silników do rozdzielnic?

**Odpowiedź:** Tak

**Pytanie nr 8**

Jaki jest producent i typ systemu DCS do sterowania?

**Odpowiedź:** DCS firmy Valmet DNA (dawniej Metso) wersja 16.1.3 FIX



**Pytanie nr 9**

Jaki ma być interfejs do systemu DCS - styki czy łącze, np. Ethernet?

**Odpowiedź:** Interfejs w oparciu o karty we/wy (I/O).

**Pytanie nr 10**

Jaka jest odległość od urządzeń do systemu sterowania DCS?

**Odpowiedź:** Odległość od napędów przenośników A/B do systemu sterowania DCS wynosi około 170m.

**Pytanie nr 11**

Jaka jest odległość od urządzeń do rozdzielnicy zasilającej silniki?

**Odpowiedź:** Odległość od napędów przenośników A/B do rozdzielnicy wynosi około 110m.

Marcin Kandefer  
Członek Zarządu KHK S.A.  
Pełnomocnik ds. Zamówień Publicznych