



# GMINA SULECIN

ul. Lipowa 18, 69-200 Sulęcín  
tel. 95 755 36-01, fax 95 755 21-22  
umig@sulecin.pl, www.sulecin.pl  
NIP: 596-00-10-632, Regon: 210966697

konto: Bank PEKAO SA, I Oddział Sulęcín  
72 1240 3624 1111 0000 3063 3195



Znak sprawy: JRP.271.4.2018

Sulęcín, 25 lipca 2018 r.

## Wyjaśnienia nr 8

dotyczące postępowania „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Sulęcínie”

Umowa o dofinansowaniu: POIS.02.03.00-00-0183/16-00.

### Pytanie 1

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego brakującego Projektu Automatyki

- opisu prac, zestawienia urządzeń AKP, szaf,
- tras kablowych zasilających i sterujących urządzeniami technologicznymi, rodzaje i ilości kabli itp.

### Pytanie 2

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego brakujących Schematów Szaf Zasilająco-Sterowniczych (nie dostarczanych wraz z urządzeniami technologicznymi):

- RT-01 (pom. Dmuchaw / bud.Tech.)
- RT-01.1 (Reaktor 3A)
- RT-01.2 (Reaktor 3B)
- RT-03 (Hala Odwad. Osadu)
- RT-03.1 (Hala Odwad. Osadu)
- RT-04 (Punkt Zlewny Ścieków)
- RT-05 (Bud. Mech. Oczyszczania)
- RT-06 (pom. Piaskowników / bud. Tech.)
- RT-07 (pom. Dmuchaw / bud. Tech.)
- RT-07.01 (pom. Sterowni / bud. Obsługi.)
- RT-12 (Bud. Mech. Oczyszczania)

### Odpowiedź na pytanie 1 i 2

Rozdzielnice RT (przeznaczone do zasilania i sterowania urządzeń technologicznych) oraz szafki RS (serwisowe, zlokalizowane przy urządzeniach) powinny zostać dostarczone w komplecie z urządzeniami technologicznymi oraz ich okablowaniem, a wymagania dla rozdzielnic, urządzeń AKP, zostały opisane w dokumentacji:

- w pkt. 5.6 Opisu technicznego br. elektrycznej, oraz
- na rys. EL-02, EL-28 projektu branży elektrycznej,



*Handwritten signature*



# GMINA SULEĆCIN

ul. Lipowa 18, 69-200 Sulęcín  
tel. 95 755 36-01, fax 95 755 21-22  
umig@sulecin.pl, www.sulecin.pl  
NIP: 596-00-10-632, Regon: 210966697

konto: Bank PEKAO SA, I Oddział Sulęcín  
72 1240 3624 1111 0000 3063 3195



- m. in. w Opisie technicznym projektu branży technologicznej.

W przypadku, gdy szaf brak w komplecie z urządzeniami, schematy należy opracować po ostatecznym doborze urządzeń.

Wszelkie trasy kablowe zostały pokazane na rysunkach.

ZATWIERDZAM

**BURMISTRZ**  
*Dariusz Ejchart*  
Podpis Kierownika Jednostki



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska  
Fundusz Spójności



*Handwritten signature*