



Leszno, dn. 23.07.2019r.

Dotyczy postępowania nr JRP-P-Z/0004/2019

W związku z zapytaniami dotyczącymi postępowania prowadzonego w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień MPWiK Sp. z o.o.” na „**Rozbudowę istniejącego budynku stacji odwadniania osadów (w części z wykorzystaniem istniejącej wiaty) oraz budowa przy tym budynku naziemnego silosu na wapno**” MPWiK Sp. z o.o. w Lesznie udziela odpowiedzi:

Pytanie 1

W związku z koniecznością wymiany rozdzielnic głównej prosimy o określenie możliwości wyłączenia zasilania w obiekcie na co najmniej 48h.

Odpowiedź: Istnieje możliwość wyłączenia zasilania w obiekcie na czas nie dłuższy jak 48 godzin po uprzednim zgłoszeniu tego faktu. Z przyczyn technologicznych, poinformowanie zamawiającego musi nastąpić najpóźniej na 3 dni robocze przed koniecznością wyłączenia zasilania.

Pytanie 2

Prosimy o przesłanie schematów rozdzielnic głównej, rozdzielnic oświetleniowej oraz R08/1.

Odpowiedź: Schemat rozdzielnic głównej został umieszczony w projekcie wykonawczym – rysunek IE.06. Rozdzielnica oświetleniowa oraz R08/1 zostają bez zmian, dlatego nie zostały objęte zakresem opracowania.

Pytanie 3

Jakie odbiory prócz określonych w projekcie zostaną zasilone z RG? Projekt nie zawiera informacji o pozostającej technologii.

Odpowiedź: Zasilenie wszystkich projektowanych odbiorów w RG określa schemat ideowy rozdzielnic RG.

Pytanie 4

Czy należy przewidzieć wymianę kabli zasilających technologię pozostającą w obiekcie?

Odpowiedź: Istniejące kable i przewody zasilające istniejącą technologię pozostają bez zmian.

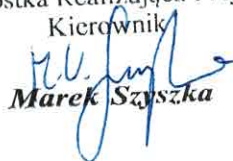
Pytanie 5

Prosimy o potwierdzenie, że szafa sterowa maszyn jest poza zakresem dostawy i montażu Wykonawcy. Jeśli dostawa i montaż szafy jest w zakresie Wykonawcy, prosimy o przesłanie informacji

o mocy i sposobie sterowania urządzeniami.

Odpowiedź: Szafa maszyn powinna być dostarczona wraz z maszyną przez producenta.

Jednostka Realizująca Projekt
Kierownik


Marek Szyszka

sekretariat 65 529 83 11
faks 65 529 83 71

obsługa klienta 65 529 83 44
inwestycje 65 529 83 15

laboratorium 65 529 83 39
pogotowie wod-kan 994

www.mpwik-leszno.pl
www.ebok.mpwik-leszno.pl