

Założenia projektowe

dotyczące inwestycji pn.:

Wyposażenie w przeciwpożarowy wyłącznik prądu sali widowiskowo sportowej MDK przy ulicy Matejki 11 w Świnoujściu

1. Projekt budowlano – wykonawczy należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej w tym zakresie. Projektant winien dokonać wizji lokalnej obiektu będącego przedmiotem projektu.
2. Projektant zapewnia podkład architektoniczny w zakresie niezbędnym do realizacji przedmiotu umowy, który po zakończeniu prac przekaże Zamawiającemu (na płycie CD w rozszerzeniu .dwg).
3. Należy zastosować aparaty/urządzenia spełniające wymagania obowiązujących norm oraz posiadać certyfikat CNBOP.
4. Mając na uwadze przyszłą eksploatację instalacji elektrycznej objętej przedmiotowym projektem przez Użytkownika należy uwzględnić przy wyborze aparatów/urządzeń ich możliwie łatwą dostępność w razie ewentualnej wymiany lub naprawy.
5. Projekt winien zawierać bilans mocy całego obiektu.
6. Projektant na etapie realizacji projektu winien, w formie protokołu dołączonego do projektu, uzgodnić z Dyrekcją MDK lokalizację głównego/głównych wejść do obiektu.
7. Projektant na etapie realizacji projektu winien, w formie protokołu dołączonego do projektu, uzgodnić z Dyrekcją MDK ilość stref pożarowych w obiekcie.
8. Na każdym rysunku należy zamieścić legendę/wykaz oznaczeń użytych na tym rysunku.
9. W projekcie należy zamieścić schemat ideowy zasilania całego obiektu (od ZK, poprzez licznik, rozdzielnicę główną do wszystkich rozdzielnic wraz z ich obciążeniem).
10. W projekcie należy zamieścić wszystkie wymagane obliczenia wraz z oceną ich wyników w zakresie spełnienia wymagań normowych.
11. Projektant zapewni takie rozwiązania projektowe, które będą minimalizowały koszty niezbędne do poniesienia przez Gminę Miasto Świnoujście na realizację instalacji elektrycznej objętej przedmiotowym projektem oraz na jej późniejszą eksploatację, przy zachowaniu wysokiej jakości jej funkcjonowania.
12. Wszystkie wątpliwości dotyczące projektowanych rozwiązań Projektant powinien konsultować pisemnie z Zamawiającym.
13. Projektant uzyska wszelkie wymagane obowiązującym prawem uzgodnienia, w tym niezbędne do uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę/potwierdzenia zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenie na budowę. Zamawiający wymaga, aby uzgodnienie z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń ppoż. miało miejsce na każdym rysunku projektu, na którym występuje instalacja urządzeń ppoż. (schemat ideowy wyłączenia ppoż., lokalizację przycisku ppoż. itd.).
14. Projektant winien własnym kosztem i staraniem zdobyć wszystkie informacje, w tym techniczne, niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotowego projektu.

- 15.** Wersja elektroniczna projektu budowlano-wykonawczego (skan w formacie pdf) musi być tożsama z wersją papierową, tj. musi być zachowana kolejność stron w opracowaniu, muszą być wszystkie załączniki, podpisy itd.
- 16.** Użytych w projekcie materiałów nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu projektu i Projektant nie może opisać materiałów za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu muszą towarzyszyć wyrazy „lub równoważny”. Dopuszczając rozwiązanie równoważne, Projektant winien określić, w jakim stopniu te rozwiązania mają być tożsame z zaprojektowanym materiałem.
- 17.** Do obowiązków Projektanta należą również wszelkie prace i świadczenia oraz wynikające z nich koszty Projektanta, które nie zostały wyżej dokładnie wyspecyfikowane, ale które w bezpośredni sposób wpływają na wykonanie i późniejsze utrzymanie w stałej sprawności technicznej oraz na prawidłowe, racjonalne ekonomicznie i bezpieczne funkcjonowanie zaprojektowanej instalacji elektrycznej.