



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

A. Skrócony Opis Przedsięwzięcia

B. Dokumenty techniczne

1. Projekt budowlany – PB

1 PB 1 Architektura + konstrukcja

1 PB 2 Instalacje elektryczne

1 PB 3 Instalacje sanitarne

1 PBZ

2. Projekty wykonawcze – PW

2 PW 1 Architektura, konstrukcja, konserwacja zabytków, projekt zagospodarowania terenu, projekt dróg i zieleni

2 PW 1.1 Projekt zagospodarowania terenu

2 PW 1.2 Projekt rozbiórek

2 PW 1.3 Architektura – elewacje, rzuty, przekroje

2 PW 1.4 Architektura – detale i zestawienia

2 PW 1.5 Konstrukcja

2 PW 2 Instalacje sanitarne

2 PW 2.1 Instalacja wodociągowa

2 PW 2.2 Kanalizacja

2 PW 2.3 Ogrzewanie

2 PW 2.4 Gaz

2 PW 2.5 Wentylacja i klimatyzacja

2 PW 2.6 Instalacje zewnętrzne

2 PW 2.7 PB-W Wewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej odprowadzającej wodę opadową i roztopową



2 PW 3 Instalacje elektryczne

2 PW 3.1 Projekt instalacji elektrycznych silnoprądowych

2 PW 3.2 Projekt przyłącza do sieci elektroenergetycznej

2 PW 3.3 Projekt przebudowy sieci elektroenergetycznej

2 PW 3.4 Projekt pośredniego układu pomiarowo-rozliczeniowego energii elektrycznej

2 PW 3.5 Projekt instalacji elektrycznych zewnętrznych

2 PW 3.6 Projekt instalacji elektrycznych – iluminacja

2 PW 3.7 Projekt instalacji elektrycznych niskoprądowych – teleinformatycznych

2 PW 3.8 Projekt instalacji elektrycznych niskoprądowych – bezpieczeństwa

2 PW 3.9 Projekt instalacji elektrycznych niskoprądowych – ochrony mienia

2 PW 3.10 Projekt przebudowy światłowodu

2 PW 3.11 PB-W Projekt instalacji fotowoltaicznej o mocy 39 kWp

3. Dokumenty formalne i uzgodnienia - DFU

3 DFU 1 Decyzja pozwolenia na budowę Nr 812/2017 z 29.06.2017 r.

3 DFU 2 Pozwolenie Nr 390/2017/A z 08.06.2017 r. na wykonywanie robót budowlanych w otoczeniu zabytku

3 DFU 3 Pozwolenie Nr 897/2017/C z 27.09.2017 r. na prowadzenie badań archeologicznych

3 DFU 4 Pozwolenie Nr 1087/2017/C z 19.12.2017 r. na prowadzenie badań archeologicznych

3 DFU 5 Zgłoszenie zamiaru budowy/wykonania robót budowlanych – Instalacje zewnętrzne, przyłącze wodociągowe, przyłącze elektryczne, przebudowa sieci elektroenergetycznej z 04.12.2017 r., znak: AB6743.810.287GmŁub/2017



3 DFU 6 Protokół z narady koordynacyjnej PZGKKiN w Gnieźnie z 19.10.2017 r. – przebudowa sieci elektroenergetycznej

3 DFU 7 Projekt wykonawczy – przyłączy wodociągowe. Załącznik do pisma Nr 7230.63.2017.U z 29.11.2017 r.

3 DFU 8 Projekt budowlano-wykonawczy – przebudowa sieci elektroenergetycznej. Uzg. Nr: 0D5/RD6/696/2017/UD ENEA Operator Sp. z o.o.

3 DFU 9 Projekt pośredniego układu pomiarowo-rozliczeniowego energii elektrycznej. Uzg. Nr RP/PA/WEO18E014707 K1800031305 ENEA Operator Sp. z o.o.

3 DFU 10 Warunki przyłączenia do sieci gazowej znak: W300/0000014814/00001/2017/00000 PSG sp. z o.o.

3 DFU 11 Decyzja wydana przez Wójta Gminy Łubowo na lokalizację zjazdu z drogi gminnej. Nr 7230.01.2017.Z

3 DFU 12 Zgłoszenie zamiaru budowy/wykonania robót budowlanych – przebudowa światłowodu z 28.02.2018 r.

3 DFU 13 Decyzja o zmianie pozwolenia na budowę z dnia 22.07.2019 r., znak: AB.6740.53.III.287gm.Łub.2019

4. Dokumenty pozostałe – DP

4 DP 1 Dokumentacja geotechniczna

4 DP 2 Inwentaryzacja architektura, sanitarna i elektryczna

4 DP 2.1 Inwentaryzacja architektura

4 DP 2.2 Inwentaryzacja sanitarna i elektryczna

4 DP 3 Ekspertyza stanu technicznego budynków użyteczności publicznej

4 DP 4 Charakterystyka energetyczna

4 DP 5 Operat akustyczny

4 DP 6 Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego

4 DP 7 Scenariusz pożarowy

5. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych – ST

5 ST 0 Wymagania ogólne – wymagania zamawiającego



5 ST 1 Architektura, konstrukcja, drogi, wewnętrzne

5 ST 2 Instalacje sanitarne

5 ST 3 Instalacje elektryczne

5 ST 4 Koncepcja systemu automatyki dla układów technologii grzewczej, wentylacyjnej i klimatyzacyjnej

5 ST 5 Rozwiązanie projektowe izolacji poziomej w budynkach istniejących B1 i B2 i osuszanie tych budynków z zastosowaniem bezinwazyjnego systemu magneto-kinetycznego

5 ST 6 Kanalizacja deszczowa odprowadzająca wodę opadową i roztopową z dachów budynków

5 ST 7 **Uzupełniająca Specyfikacja Techniczna Zewnętrznych Fasad Aluminiowo-Szklanych**

6. Przedmiary robót – PR

6 PR 1 Rozbudowa infrastruktury magazynowo-konserwatorsko-wystawienniczej MPP na Lednicy – Budynki A1 i A2

6 PR 2 Rozbudowa infrastruktury magazynowo-konserwatorsko-wystawienniczej MPP na Lednicy – Budynek B1

6 PR 3 Rozbudowa infrastruktury magazynowo-konserwatorsko-wystawienniczej MPP na Lednicy – Budynki B2/1, B2/3

6 PR 4 Roboty rozbiórkowe, niwelacja terenu

6 PR 5 Instalacje sanitarne

6 PR 6 Kanalizacja deszczowa

6 PR 7 Instalacje elektryczne

6 PR 8 Instalacja fotowoltaiczna

Dokumenty wyszczególnione w pkt. A i B powyżej będą uważane, odczytywane i interpretowane, jako integralna część Umowy.

C. Inne

1 PW 1 Projekt instalacji elektrycznych niskoprądowych – multimedialne