**ZAŁĄCZNIK NR 1 do SWZ**

**Opis Przedmiotu Zamówienia**

**1. Przedmiot zamówienia**

1) Przedmiotem zamówienia jest Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie 2 (dwóch) dokumentacji projektowo-kosztorysowych przebudowy obecnie funkcjonującego Oddziału Ginekologiczno - Położniczego. Zgodnie z Uchwałą Rady Powiatu (Dziennik Urzędowy woj. mazowieckiego poz. 7113). Powierzchnia obecnego Oddziału zostanie zagospodarowana w celu utworzenia dwóch Oddziałów: Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii i Oddział Ginekologii Jednego Dnia w SPZZOZ – Szpital w Iłży.. W związku z sytuacją iż Oddziały będą znajdować się na jednym poziomie Zamawiający wymaga aby obie dokumentacje zostały wykonane przez jednego Wykonawcę ze względu na potencjalne komplikacje na etapie prac projektowych. Dokumentację projektowo-kosztorysową należy wykonać osobno dla każdego z Oddziałów pod nazwą:

1.1. „Wykonanie dokumentacji projektowej w zakresie adaptacji pomieszczeń pod Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii w SPZZOZ – Szpital w Iłży”

1.2. „Wykonanie dokumentacji projektowej w zakresie adaptacji pomieszczeń pod Oddział Ginekologii Jednego Dnia w SPZZOZ – Szpital w Iłży w ramach zadania – Adaptacja pomieszczeń pod Oddział Ginekologii Jednego Dnia w SPZZOZ – Szpital w Iłży”.

2) Dokumentacja obejmuje:

1.1. Wykonanie dokumentacji w zakresie opracowania projektu budowlanego, projektu technicznego, projektu wykonawczego, wraz z przedmiarami i kosztorysami inwestorskimi, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót (STWiOR).

1.2. Wykonanie projektu aranżacji wnętrz, w tym wizualizacji i projektu mebli na wymiar.

1.3. Uzyskanie wszelkich uzgodnień, badań, ekspertyz i analiz (o ile takie opracowania będą wymagane na etapie zatwierdzania projektu budowlanego) wymaganych do uzyskania pozwolenia na budowę oraz prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia. Wykonawca gwarantuje, iż wykonana dokumentacja pozwali na uzyskanie pozwolenia na budowę oraz pozwolenia na użytkowanie.

1.4. Pełnienie nadzoru autorskiego do podpisania protokołu końcowego odbioru robót budowlanych realizowanych na podstawie dokumentacji projektowej i uzyskania pozwolenia na użytkowanie odpowiednio Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii oraz Oddziału Ginekologii Jednego Dnia w SPZZOZ – Szpital w Iłży

**2. Zakres opracowania projektowego**

Celem opracowania jest przebudowa pomieszczeń w niezbędnym zakresie wymaganym przez obecne obowiązujące przepisy ogólne i szczegółowe z uwzględnieniem możliwości technicznych wynikających z istniejącego układu funkcjonalnego i substancji budowlanej. Wszystkie prace mają na celu przystosowanie pomieszczeń do wymogów jakim powinny spełniać pomieszczenia oddziałów Anestezjologii i Intensywnej Terapii (zwany: OAiIT) i Ginekologii Jednego Dnia pod kątem funkcjonalnym i sanitarnym wynikającym z przepisów prawnych dla potrzeb przebudowy pomieszczeń obecnego Oddziału znajdującego się na poziomie 1 budynku „C” Szpitala w Iłży o powierzchni użytkowej 481,79 m2.

**3. Dokumentacja projektowa**

1. Dokumentacje projektowe zostanie wykonana w oparciu o koncepcje przekazaną przez Inwestora. Poniżej dokumentacja techniczna – załączniki:

* Zał 9\_1 PLAN SYTUACYJNY;
* Zał 9\_2 RZUT PIĘTRA 1.

Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia opracowania dokumentacji technicznej dotyczącej przedmiotu zamówienia z należytą starannością, zgodnie z niniejszym Opisem Przedmiotu Zamówienia, umową zawartą z Zamawiającym, obowiązującymi w okresie realizacji umowy przepisami, w tym przepisami techniczno-budowlanymi, Polskimi Normami i zasadami wiedzy technicznej.

Wykonawca złoży Zamawiającemu kompletną dokumentację projektową do zaopiniowania – na każdym etapie projektowym (na etapie projektu budowlanego oraz projektu wykonawczego);

przed rozpoczęciem prac Wykonawca zweryfikuje dane wyjściowe do projektowania przygotowane przez Zamawiającego, wykona na własny koszt wszystkie badania, ekspertyzy i analizy uzupełniające niezbędne dla prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia;

Dokumentacje projektowe zawierające rysunki, opisy i dokumenty formalno - prawne, składa się z następującej dokumentacji w zakresie wszystkich projektów:

**2. Projekt budowlany**

Wykonawca w oparciu o uzgodnioną i zatwierdzoną przez Zamawiającego koncepcję przygotuje projekt budowlany. Zamawiający w terminie zgodnym z Umową, zaopiniuje projekt budowlany i ewentualnie wniesie swoje uwagi.

**1) Zakres projektu architektoniczno-budowlanego** dla przedmiotowego budynku musi obejmować:

a) projekt architektoniczno-budowlany przebudowy Oddziału Ginekologiczno – Położniczego polegającej na zmianie funkcji wraz z przystosowaniem powierzchni dla Oddziałów Anestezjologii i Intensywnej Terapii (zwany: OAiIT) i Ginekologii Jednego Dnia;

b) projekt zagospodarowania terenu.

**3. Projekt techniczny**

Projekt techniczny, w szczególności w branżach:

 projekt konstrukcji w zakresie przebudowy,

* wymiana okien wraz z roletami,
* instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji
* instalacji hydrantowej
* instalacji kanalizacji sanitarnej wewnętrznej odprowadzającej ścieki instalacji kanalizacji
* instalacji grzewczej
* instalacji ciepła technologicznego do central wentylacyjnych
* instalacji wentylacji i chłodzenia
* instalacja skroplin
* instalacje elektryczne:

o Instalacja gniazd ogólnych 230V,

o Instalacja gniazd siłowych (pomieszczenia techniczne),

o Instalacja gniazd DATA 230V – zasilanie gwarantowane,

o Instalacja zasilania urządzeń technologicznych wg wytycznych branżowych,

o Instalacja połączeń wyrównawczych,

o Instalacja oświetlenia podstawowego

o Instalacja oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego,

instalacje teletechniczne:

o System sygnalizacji pożaru

o Sieć teleinformatyczna łącznie z połączeniem z istn. siecią teleinformatyczną

* Sieć komputerowa,
* Sieć telefoniczna,
* Sieć WiFi,

o Kontrola dostępu (wybrane pomieszczenia),

o SSWIN (wybrane pomieszczenia),

o System przywoławczy,

Inne opracowania niezbędne do zatwierdzenia dokumentacji projektowej i uzyskania stosownej prawomocnej decyzji administracyjnej zezwalającej na realizację projektowanej przebudowy Oddziału.

Projekty budowlane i techniczne we wszystkich branżach dla projektowanej przebudowy i informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia muszą być sporządzone w zakresie, formie i zawartości zgodnej z obowiązującymi przepisami. Projekty w/w muszą być skoordynowane między-branżowo. Projekty techniczne, oprócz wymagań określonych w w/w. warunkach, muszą zawierać co najmniej:

w zakresie projektów branży sanitarnej i mechanicznej:

o założenia i kryteria projektowe,

o bilanse zużycia wody użytkowej,

o bilans wody do celów przeciwpożarowych,

o bilans zrzutu ścieków sanitarnych

o bilans energii cieplnej dla potrzeb grzewczych,

o parametry techniczne urządzeń (urządzeń grzewczych, izolacji termicznych, armatury

itp.)

o charakterystykę energetyczną

w zakresie projektów branży instalacji elektrycznych:

o bilans mocy elektrycznej, przyjęte moce poszczególnych urządzeń,

o lokalizację zasadniczych elementów,

o określenie parametrów technicznych oświetlenia ogólnego i awaryjnego dla poszczególnych

pomieszczeń projektowanej przebudowy

o określenie środków ochrony przeciwporażeniowej.

w zakresie projektów branży instalacji teletechnicznych:

o założenia i kryteria projektowe,

o określenie i podział na strefy alarmowe dla systemu wykrywania pożaru (jeżeli będzie

konieczne), scenariusz rozwoju zdarzeń w czasie pożaru,

inne wymagania określone przez Zamawiającego w zakresie projektów instalacyjnych, nie sprecyzowane powyżej a ustalone z Zamawiającym w ramach uzgodnieni przedprojektowych.

Projekt powinien uwzględniać rozwiązania przyjęte w Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej Stanisława Musiała 11/2017 (Zał.9\_3 Ekspertyza tech. z zakresu ochrony PPOŻ – 11.2017) oraz Aneks do Ekspertyzy technicznej z zakresu ochrony przeciwpożarowej z 12.2023 r. opracowanej przez Rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń p.poż Łukasza Osińskiego (Zał 9\_4 Aneks Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej).

Na każdym etapie opracowywania dokumentacji projektowej budowlanej Wykonawca zobowiązany jest do konsultacji z Zamawiającym w celu uzyskania akceptacji zastosowanych rozwiązań projektowych, doborze materiałów i urządzeń, jeśli takich ustaleń nie dokonano wcześniej. Na etapie realizacji projektu budowlanego Wykonawca zorganizuje spotkanie robocze z Zamawiającym dla konfrontacji zastosowanych rozwiązań projektowych z oczekiwaniami ze strony Zamawiającego.

Wykonawca projektowanego zakresu jest zobowiązany do złożenia w imieniu Zamawiającego pełnej dokumentacji projektowej budowlanej sporządzonej w zakresie i formie zgodnej obowiązującymi przepisami we wszystkich wymaganych branżach w odpowiednim wydziale administracji budowlanej wraz z wnioskiem o wydanie pozwolenia na budowę przedmiotowego budynku (jeżeli będzie wymagane). Wykonawca gwarantuje, iż wykonana dokumentacja pozwoli na uzyskanie pozwolenia na budowę oraz pozwolenia na użytkowanie odpowiednio Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii oraz Oddziału Ginekologii Jednego Dnia w SPZZOZ – Szpital w Iłży

**4) Projekt technologii medycznej**

**Projekt powinien by**ć zaopiniowany przez rzeczoznawcę ds. higieniczno-sanitarnych, składać się z następujących elementów i zawierać:

**a) część opisową:**

charakterystykę programowo-technologiczną z określeniem przebiegu procesów technologicznych

określenie rodzaju i ilości odpadów oraz sposobu ich unieszkodliwiania

określenie wielkości zatrudnienia

obliczenie i zestawienie zapotrzebowania na czynniki energetyczne i inne media

****ustalenie niezbędnej powierzchni

zestawienie maszyn, urządzeń, i wyposażenia technologicznego

określenie warunków BHP, sanitarnych i ppoż.

ustalenie wytycznych technologicznych dla opracowań architektoniczno – budowlanych i instalacyjnych

**b) część graficzna:**

rysunki rozmieszczenia podstawowych elementów wyposażenia i urządzeń

**5) Projekt wykonawczy**

Projekt wykonawczy stanowić będzie uszczegółowienie dla potrzeb wykonawstwa projektu budowlanego. Dokumentacja powinna być opracowana z uwzględnieniem warunków zatwierdzenia Projektu Budowlanego oraz warunków zawartych w uzyskanych opiniach i uzgodnieniach oraz powinna być na bieżąco uzgadniana z Zamawiającym. Opracowanie projektu wykonawczego ma być zgodne z aktualnymi przepisami prawa budowlanego / m. in. z rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20.12.2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz. U. 2021 poz. 2454), warunkami technicznymi, polskimi normami oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej. Wykonać należy przekroje, profile i schematy oraz inne rysunki niezbędne do określenia wszystkich przewidzianych robót budowlanych w skali 1:50, 1:20, 1:10 lub 1:100 (w zależności od potrzeb). Opracowanie projektowe dotyczące wyżej omawianego zadania winno zawierać szczegółowy opis zaproponowanego rozwiązania w formie papierowej i elektronicznej.

Projekty wykonawcze przedmiotowej inwestycji muszą zawierać wszelkie opracowania, uzgodnienia i odstępstwa od obowiązujących przepisów techniczno-prawnych niezbędne do prawidłowej realizacji, zgodnie z obowiązującymi wymogami i przepisami techniczno-prawnymi. Projekty wykonawcze we wszystkich branżach muszą być skoordynowane między-branżowo.

Projekty budowlane i wykonawcze projektowanej inwestycji muszą być kompletne, obejmować wszystkie branże i zawierać rozwiązania optymalne oraz rozwiązania konieczne z punktu widzenia celu jakiemu mają służyć. Podsumowując, kompletna dokumentacja techniczna dostarczona Zamawiającemu w całości opracowania powinna zawierać:

· optymalne rozwiązania technologiczne,

· optymalne rozwiązania konstrukcyjne,

· optymalne rozwiązania materiałowe,

· wszystkie niezbędne zestawienia (np. stolarki okiennej, drzwiowej, grzejników),

·rysunki szczegółów i detali wraz z dokładnym opisem i podaniem wszystkich niezbędnych parametrów pozwalających na identyfikację materiału lub urządzenia,

· rodzaje i ilości odpadów powstałych w związku z realizacją przedmiotowej inwestycji,

· informacje na temat zagrożeń występujących w trakcie prowadzenia robót,

· informacje o konieczności opracowania planu „bioz”

· analizę możliwości racjonalnego wykorzystania alternatywnych systemów zaopatrzenia w energię i ciepło oraz wyboru optymalnych rozwiązań.

**Wykonawca dołączy oświadczenie, że jest on wykonany zgodnie z Umową, obowiązującymi przepisami, normami, wytycznymi projektowymi zawartymi w dokumentacji projektowej (Projekt Budowlany, Dokumentacja Wykonawcza) została wykonana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.**

**6) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych**

Zakresy i formy specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych muszą spełniać wymagania obowiązujących przepisów a zarazem muszą być sporządzone zgodnie z wymogami nałożonymi na te opracowania dla budowlanej dokumentacja projektowej. Wykonawca dokumentacji projektowej wykona Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych dla każdej z projektowanych branż osobno to jest dla:

architektury i konstrukcji,

instalacji sanitarnych i mechanicznych,

instalacji elektryczne i instalacji elektryczne stałoprądowych,

dla innych ewentualnych instalacji, wyżej nie wymienionych, wynikających z zakresu robót określonych dokumentacją projektową lub wynikających z wymagań określonych przez Zamawiającego w zakresie projektów instalacyjnych, nie sprecyzowane powyżej a ustalonych z Zamawiającym w ramach uzgodnieni przedprojektowych.

Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych muszą być sporządzone w zakresie i formie zgodnej obowiązującymi przepisami, z zarazem muszą uwzględniać normy państwowe - Polskich Norm (PN lub PN-EN) i normy branżowe (BN) oraz instrukcje i przepisy stosujące się do robót budowlanych. W/w normy należy traktować jako integralną część dokumentacji, którą należy czytać łącznie z rysunkami i specyfikacjami, gdyby występowały w przedmiotowej dokumentacji projektowej. Wykonawca musi być w pełni zaznajomiony zawartością i wymaganiami w/w norm państwowych - Polskich Norm (PN lub PN-EN) i normy branżowe (BN).

W niniejszych opracowaniach dotyczących budowy przedmiotowych budynków zastosowanie będą miały tylko ostatnie wydania norm, instrukcji i przepisów, o ile nie postanowiono inaczej.

**7) Dokumentacja powykonawcza**

Dokumentacja powykonawcza powinna mieć naniesione w sposób czytelny wszelkie zmiany wprowadzone w trakcie budowy. Zamawiający w terminie zgodnym z Umową otrzyma komplet dokumentacji zaopiniuje ją i ewentualnie wniesie swoje uwagi.

Wykonawca naniesie poprawki w terminie zgodnym z Umową. Do dokumentacji powykonawczej Wykonawca załączy: Instrukcje eksploatacji: sieci, instalacji, sprzętu oraz instrukcje stanowiskowe urządzeń, itp. a także pozostałe wymagane prawem dokumenty eksploatacyjne, Wykonawca wykona instrukcje obsługi i konserwacji dla wszystkich elementów robót włączając w to urządzenia, systemy oraz programy komputerowe i sprzęt biurowy i dołączy je do dokumentacji powykonawczej.

**Projektant będzie pełnił nadzór autorski w ramach niniejszego przedmiotu zamówienia. Koszt nadzorów powinien Projektant uwzględnić w swojej ofercie.**

**8) Wymagana forma, treść i zawartość dokumentacji projektowej**

Cała dokumentacja techniczna budowlana i wykonawcza projektowanej inwestycji w swojej zawartości powinna być wykonana w zakresie i formie zgodnej z obowiązującymi przepisami wynikającymi z obowiązujących Ustaw, Rozporządzeń i Norm. Dokumentację należy wykonać zgodnie z Ekspertyzą techniczną z zakresu ochrony przeciwpożarowej z 12.2023 r. opracowanej przez Rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń p.poż Łukasza Osińskiego. Wykonawca zaopatrzy dokumentację w oświadczenie, że została wykonana zgodnie z umową, przepisami, w tym techniczno-budowlanym oraz że jest kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

**4. Wymagania Zamawiającego w zakresie zasad współpracy przy opracowywaniu dokumentacji projektowej**

****Dokumentacja projektowa sporządzona przez Wykonawcę powinna zawierać wszystkie niezbędne opinie, uzgodnienia, ekspertyzy, oświadczenia i sprawdzenia rozwiązań projektowych w zakresie wymaganym zgodnie z obowiązującymi przepisami Dokumentacja projektowa powinna być skoordynowana pod względem technicznym i zawiera wszystkie niezbędne decyzje do uzyskania pozwolenia na budowę i prawidłowego przeprowadzenia całego procesu inwestycyjnego.

Po zakończeniu robót budowlanych Wykonawca jest zobowiązany wykonać dokumentację powykonawczą, obejmującą wszystkie zmiany w stosunku do projektu, dokonane w trakcie realizacji. Wykonawca przekaże Zamawiającemu dokumentację powykonawczą w ilości określonej w Umowie.

3) Uzgodnienia i decyzje administracyjne. W szczególności Wykonawca uzyska wszelkie wymagane zgodnie z prawem polskim uzgodnienia, opinie, dokumentacje niezbędne dla zaprojektowania, wybudowania, uruchomienia i przekazania do użytkowania.

Nadzory i uzgodnienia stron trzecich. Wykonawca winien uwzględnić w cenie wszelkie koszty nadzorów, opinii i sporządzenia dokumentacji wymaganych przez właścicieli sieci lub urządzeń. Zatwierdzenie jakiegokolwiek dokumentu przez Zamawiającego lub osobę upoważnioną, nie ogranicza odpowiedzialności Wykonawcy wynikającej z Umowy.

Przedstawione opracowania są tylko materiałem wyjściowym i pomocniczym dla Wykonawcy w celu sporządzenia własnych opracowań wykonania zadań wchodzących w skład Umowy. Zamawiający dopuszcza zmiany pod warunkiem akceptacji przez Zamawiającego rozwiązań alternatywnych oraz uzyskania przez Wykonawcę wszelkich niezbędnych uzgodnień z osobami trzecimi. Wykonawca jest zobowiązany do weryfikacji podanych wymagań, poprzez wykonanie własnych obliczeń technologicznych, instalacyjnych i konstrukcyjnych oraz bilansów mediów dla zadań wchodzących w skład Umowy.

Wizytacja terenu budowy: musi nastąpić przed złożeniem oferty Wykonawca powinien odbyć wizytacje Terenu Budowy oraz jego otoczenia w celu oceny, na własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszystkich czynników koniecznych do przygotowania jego rzetelnej oferty, obejmującej wszelkie niezbędne prace przygotowawcze, zasadnicze i towarzyszące zarówno do prowadzenia Robót budowlano – montażowych jak i przygotowania Projektu Budowlanego i Projektu Wykonawczego.

**7. Pełnienie nadzoru autorskiego**

1) Pełnienie nadzoru autorskiego rozumiane jako rutynowe pobyty na budowie, udział w naradach technicznych zespołu projektującego organizowanych przez Architekta, Zamawiającego lub Wykonawcę odbywających się na wezwanie Zamawiającego lub przedstawiciela wyznaczonego przez Zamawiającego.

2) Nadzór autorski obejmuje w szczególności:

* aktualizację wycen kosztorysowych (kosztorysy inwestorskie) sporządzonych przez Wykonawcę to nie jest nadzór autorski, a inwestorski w gestii Inspektora nadzoru
* udzielanie stosownych porad Wykonawcy i bieżące wyjaśnianie wszelkich wątpliwości powstałych w toku realizacji inwestycji,
* czuwanie w toku realizacji robót budowlanych nad zgodnością rozwiązań technicznych, materiałowych i użytkowych z dokumentacją projektową,
* uzupełnianie szczegółów dokumentacji projektowej,
* opracowanie dla Wykonawcy Robót Budowlanych niezbędnej dokumentacji zamiennej lub uzupełniającej, jeżeli taka konieczność powstała w trakcie realizacji zadania inwestycyjnego,
* czuwanie, aby zakres wprowadzanych zmian nie spowodował istotnej zmiany wszelkich decyzji,
* udział w odbiorze istotnych części robót budowlanych oraz odbiorze końcowym inwestycji.
* współudział w wykonywaniu przez Wykonawcę Robót Budowlanych dokumentacji powykonawczej, uwzględniającej wszystkie zmiany wprowadzone do dokumentacji w trakcie realizacji prac.

3) Nadzór Autorski będzie sprawowany do podpisania protokołu końcowego odbioru robót budowlanych bez uwag i uzyskania pozwolenia na użytkowanie.

**8. Dokumentacja projektowa**

1) Wykonawca dostarczy kompletną dokumentacje projektową zgodnie z poniższymi wymogami:

a) wersja papierowa

 projekt budowlany wszystkich branż w ilości 4 egz./kpl (z tego 2 egz. po uzyskaniu pozwolenia na budowę pozostają w Urzędzie),

 projekt techniczny i wykonawczy we wszystkich branżach w ilości 5 egz./kpl,

 projektu aranżacji wnętrz, w tym wizualizacji i projektu mebli na wymiar w ilości 3 egz./kpl,

 przedmiary i kosztorysy inwestorskie w ilości 2 egz. dla każdej z wymaganych branż,

 Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót w ilości 2 egz. dla każdej z wymaganych branż,

b) wersja elektroniczna ( na płytach CD/DVD):

 pełna dokumentacja projektowo-kosztorysowa we wszystkich branżach wraz z wszystkimi badaniami, ekspertyzami i analizami uzupełniającymi niezbędnymi dla prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia. - 2 szt. płyt CD/DVD z zapisanymi danymi z zapisanymi danymi (formaty MSWORD, DWG, PDF), wraz z oświadczeniem, że dokumentacja jest wykonana zgodnie z przepisami prawa i jest kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

c) wykonawca projektu odpowiada za zgodność wersji elektronicznej z wersja oryginalną (papierową),

d) w przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego braku możliwości otwarcia dokumentacji elektronicznej na dysponowanym oprogramowaniu, taka dokumentacja zostanie zwrócona do Projektanta w celu niezwłocznego poprawienia dokumentacji i zapisania jej w odpowiednim formacie i wersji programu,

e) każdy segregator zawierający komplet dokumentacji w wersji papierowej, musi być opisany
w sposób umożliwiający określenie zawartości bez względu do jego wnętrza. Segregator powinien zawierać spis zawartości danego kompletu opracowania dokumentacji,

f) wersja elektroniczna dokumentacji projektowej musi zawierać również wykaz i oraz dokumenty formalne (zeskanowane oryginały w kolorze) tzn. uzgodnienia.

**9. Prawa autorskie**

Wykonawca dokumentacji projektowej przenosi na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe w całości, automatycznie, z chwilą wypłacenia I transzy wynagrodzenia przez Zamawiającego za dokumentację.

W związku z tym, Zamawiający może wykorzystać przedmiotowy projekt w całości lub w dowolnych częściach przy dalszych etapach realizacyjnych.

Archiwalna dokumentacja projektowa w wersji papierowej, będzie do wglądu w siedzibie Zamawiającego.

**10. Załączniki**

Załączniki:

*Zał. nr 9\_1 PLAN SYTUACYJNY*

*Zał. nr 9\_2 RZUT PIĘTRA 1*

*Zał. 9\_3 Ekspertyza tech. z zakresu ochrony PPOŻ – 11.2017*

*Zał. 9\_4 Aneks Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej - 12.2023*