

znak sprawy: ZT-SZP-226/01/ 60 /2022

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Na opracowanie dokumentacji przebudowy pomieszczeń Oddziału Obserwacyjno-Zakaźnego wraz z nadzorem autorskim, na podstawie posiadanego programu funkcjonalno-użytkowego dla Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży w ramach projektu Nr.POIS.11.03.00-00-0002/22 pn. „Poprawa efektywności leczenia i diagnozowania pacjentów chorych na choroby zakaźne poprzez przebudowę i doposażenie w sprzęt i aparaturę medyczną Oddziału Obserwacyjno-Zakaźnego oraz wymianę tomografu komputerowego w Szpitalu Wojewódzkim w Łomży”

Projekt finansowany w ramach PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO 2014-2020

OŚ PRIORYTETOWA: XI REACT – EU

DZIAŁANIE: 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia,

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie wielobranżowej, kompletnej dokumentacji projektowej dla Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży przebudowy pomieszczeń Oddziału Obserwacyjno-zakaźnego wraz z nadzorem autorskim, na podstawie posiadanego programu funkcjonalno-użytkowego dla Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży (projekty budowlane, wykonawcze, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych, przedmiary robót, kosztorysy inwestorskie z podziałem na branże) w zakresie umożliwiającym uzyskanie, zgodnie z obowiązującymi na dzień jej wykonania przepisami ustawy Prawo budowlane i przepisami wykonawczymi do tej ustawy oraz zasadami wiedzy technicznej w zakresie niezbędnym do uzyskania pozwolenia na budowę/przebudowę / realizację robót budowlanych, a także sprawowanie nadzoru autorskiego przy realizacji robót budowlanych objętych dokumentacją projektową.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia zamawiający wymaga przebudowy pomieszczeń **Oddziału Obserwacyjno-zakaźnego**

1.1. Zestawienie powierzchni użytkowej objętej przedmiotem zamówienia w zakresie przebudowy – według inwentaryzacji

PARTER : ODDZIAŁ OBSERWACYJNO-ZAKAŹNY

0.00 magazyn oddziału zakaźnego	3,38 m2
0.01 poczekalnia.....	17,19 m2
0.02 rejestracja	3,89 m2
0.03 pokój badań	13,21 m2

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

0.04 gabinet zabiegowy	15,23 m2
0.05 wc pacjentów	4,10 m2
0.06 wc pacjentów	4,38 m2
0.07 komunikacja.....	13,66 m2
0.08 stanowiska audiowizualne	10,10 m2
0.09 sekretariat.....	12,29 m2
0.10 wc pacjentów	5,12 m2
0.11 depozyt ubrań	2,64 m2
0.12 dostawa termosów.....	6,33 m2
0.13 wydawanie posiłków	11,19 m2
0.14 zmywalnia	6,00 m2
0.15 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	5,16 m2
0.16 komunikacja.....	89,52 m2
0.17 komunikacja.....	7,46 m2
0.18 pokój lekarzy.....	16,35 m2
0.19 dyżurka pielęgniarska.....	15,19 m2
0.20 sala obserwacyjna	14,65 m2
0.21 łazienka pacjentów	2,84 m2
0.22 sala łóżkowa 5-os.	37,66 m2
0.23 łazienka pacjentów	2,59 m2
0.24 przedsionek	3,08 m2
0.25 sala łóżkowa 2-os.	14,80 m2
0.26 łazienka pacjentów	2,99 m2
0.27 sala łóżkowa 3-os.	18,10 m2
0.28 sala łóżkowa 2-os.	14,68 m2
0.29 łazienka pacjentów	3,06 m2
0.30 sala łóżkowa 2-os.	14,62 m2
0.31 łazienka pacjentów	2,96 m2
0.32 magazyn podręczny	3,02 m2
0.33 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	2,71 m2
0.34 izolatka	8,19 m2
0.35 pomieszczenie higieniczno-sanitarne.....	3,47 m2
0.36 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	2,66 m2
0.37 izolatka	8,15 m2
0.38 pomieszczenie higieniczno-sanitarne.....	3,49 m2
0.39 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	8,79 m2
0.40 izolatka	8,98 m2
0.41 pomieszczenie higieniczno-sanitarne.....	4,29 m2
0.42 wiatrołap	5,48 m2
0.43 sala łóżkowa 2-os.	18,63 m2

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

0.44 łazienka pacjentów	4,45 m2
0.45 mag. czystej bielizny.....	5,07 m2
0.46 przedsionek	3,36 m2
0.47 pomieszczenie porządkowe	6,18 m2
0.48 magazyn brudnej bielizny	4,92 m2
0.49 brudownik	6,15 m2
0.50 punkt pielęgniarstwa.....	8,03 m2
0.51 gabinet zabiegowy.....	15,15 m2
0.52 łazienka pacjentów NPS.....	5,69 m2
0.53 wc personelu	4,42 m2
0.54 pokój badań	12,57 m2
razem powierzchnia netto.....	548,27 m2

1.2. Zestawienie powierzchni użytkowej objętej przedmiotem zamówienia - projektowany układ pomieszczeń

PARTER : ODDZIAŁ OBSERWACYJNO-ZAKAŻNY

0.01 komunikacja.....	18,55 m2
0.02 magazyn	4,30 m2
0.03 pielęgniarka oddziałowa	11,12 m2
0.04 sekretariat.....	10,84 m2
0.05 magazyn	5,03 m2
0.06 szatnia odzieży własnej.....	8,56 m2
0.07 umywalnia.....	5,76 m2
0.08 szatnia odzieży ochronnej.....	4,22 m2
0.09 depozyt ubrań	0,34 m2
0.10 komunikacja.....	13,67 m2
0.11 przedsionek	7,34 m2
0.12 łazienka personelu.....	2,71 m2
0.13 pokój lekarzy.....	10,90 m2
0.14 pokój lekarzy.....	12,63 m2
0.15 magazyn	3,54 m2
0.16 dostawa termosów.....	6,33 m2
0.17 wydawanie posiłków	11,19 m2
0.18 zmywalnia	6,00 m2
0.19 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	5,17 m2
0.20 komunikacja.....	17,00 m2
0.21 pomieszczenie socjalne.....	9,25 m2
0.22 łazienka personelu.....	2,59 m2
0.23 punkt pielęgniarstwa/dyżurka	12,40 m2
0.24 sala obserwacyjna 2-os.....	14,65 m2

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

0.25 łazienka pacjentów	2,84 m2
0.26 szatnia odzieży ochronnej	5,51 m2
0.27 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	6,56 m2
0.28 komunikacja.....	36,60 m2
0.29 magazyn czystej bielizny	6,71 m2
0.30 magazyn sprzętu	5,24 m2
0.31 łazienka NPS	7,82 m2
0.32 pokój przygotowawczy.....	15,46 m2
0.33 gabinet zabiegowy.....	11,22 m2
0.34 przedsionek	3,36 m2
0.35 pomieszczenie porządkowe	4,92 m2
0.36 brudownik	6,18 m2
0.37 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	5,69 m2
0.38 komunikacja.....	23,54 m2
0.39 przedsionek	1,91 m2
0.40 pomieszczenie porządkowe	3,04 m2
0.41 sala łóżkowa	18,10 m2
0.42 łazienka pacjentów NPS.....	4,54 m2
0.43 wiatrołap	5,48 m2
0.44 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	8,79 m2
0.45 izolatka	8,98 m2
0.46 pomieszczenie higieniczno-sanitarne.....	4,29 m2
0.47 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	2,66 m2
0.48 izolatka	8,15 m2
0.49 pomieszczenie higieniczno-sanitarne.....	3,49 m2
0.50 śluza umywalkowo-fartuchowa.....	2,71 m2
0.52 pomieszczenie higieniczno-sanitarne.....	3,47 m2
0.51 izolatka	8,19 m2
0.53 magazyn czystej bielizny	3,02 m2
0.54 przedsionek	5,08 m2
0.55 sala łóżkowa	14,62 m2
0.56 łazienka pacjentów	2,96 m2
0.57 sala łóżkowa	14,68 m2
0.58 łazienka pacjentów	3,06 m2
0.59 przedsionek	3,08 m2
0.60 sala łóżkowa	18,10 m2
0.61 sala łóżkowa	14,80 m2
0.62 łazienka pacjentów	2,99 m2
0.63 przedsionek	4,66 m2
0.64 sala łóżkowa	13,73 m2

0.65 łazienka pacjentów	2,92 m2
0.66 sala łóżkowa	13,77 m2
0.67 łazienka pacjentów	3,21 m2
razem powierzchnia netto.....	550,22 m2

2. Wykonawca zobowiązany będzie do:

- 1) Wykonania dokumentacji projektowej na podstawie **programu funkcjonalno-użytkowego**, stanowiącego załącznik do SWZ
- 2) wykonania inwentaryzacji, ekspertyz i ocen technicznych w stopniu umożliwiającym wykonanie zamówienia,
- 3) sporządzenia **projektów budowlanych** wszystkich koniecznych branż, uwzględniających przystosowanie obiektu do obowiązujących norm i przepisów, wraz z niezbędnymi uzgodnieniami umożliwiającymi uzyskanie pozwolenia na budowę, opracowanych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane i spełniających wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1129),
- 4) sporządzenia **projektów wykonawczych**, uzupełniających i uszczegółwiających projekty budowlane w zakresie i stopniu dokładności niezbędnym do sporządzenia przedmiaru robót, kosztorysu inwestorskiego, przygotowania oferty przez wykonawcę i realizację robót budowlanych. Projekty te muszą uwzględniać wymagania określone w § 5 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1129),
- 5) sporządzenia **specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych** (STWiOR) przez którą należy rozumieć opracowanie zawierające w szczególności zbiory wymagań niezbędnych do określenia standardu i jakości wykonania robót, w zakresie sposobu wykonania robót budowlanych, właściwości wyrobów budowlanych oraz oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót. Specyfikacje muszą uwzględniać wymagania określone w § 13 i 14 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1129),
- 6) **sporządzenia przedmiarów robót**, przez które należy rozumieć opracowania zawierające zestawienie przewidywanych do wykonania robót w kolejności technologicznej ich wykonania wraz z ich szczegółowym opisem, miejscem wykonania lub wskazaniem podstaw ustalających szczegółowy opis, z wyliczeniem i zestawieniem ilości jednostek miar robót podstawowych oraz wskazaniem podstaw do ustalania cen jednostkowych robót lub jednostkowych nakładów rzeczowych. Przedmiary muszą uwzględniać wymagania określone w § 6-10 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz.

U. z 2013 r. poz. 1129).

- 7) **sporządzenia kosztorysów inwestorskich** wykonanych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389).
- 8) sporządzenia **informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)** ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego, uwzględnianej w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- 9) sporządzenia projektu technologicznego,
- 10) sporządzenia zestawienia kosztów zadania,
- 11) pełnienia **nadzoru autorskiego** przy realizacji robót zawartych w zamawianej dokumentacji projektowej
- 12) przygotowania projektów odpowiedzi na pytania zadawane w trakcie postępowania na wyłonienie wykonawcy robót budowlanych w zakresie związanym dokumentacją projektową będącą podstawą opisu przedmiotu zamówienia w tym postępowaniu do czasu jego rozstrzygnięcia,
- 13) Dokumentację projektową należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, z uwzględnieniem przeznaczenia projektowanych pomieszczeń dla wszystkich użytkowników i wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych.

3. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje opracowanie dokumentacji projektowej:

- 1) Architektura: rzuty, przekroje, wykazy stolarki i ślusarki, szczegóły architektoniczne, aranżacje wnętrz wybranych pomieszczeń;
- 2) Technologia: projekt wyposażenia technologicznego przebudowywanych pomieszczeń;
- 3) Konstrukcja: opinia techniczna o nośności stropów, oraz innych elementów objętych przedmiotem zamówienia. Projekt nowych nadproży dla poszerzanych i nowych otworów drzwiowych i naświetli, podciągów w miejscu wyburzenia ścian dla projektowanych ścian, projekt posadowienia nowych ścianek działowych i inne niezbędne opracowania;
- 4) Instalacje sanitarne: wod. - kan., wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, wymiany grzejników i instalacji c.o., ciepła technologicznego i innych niezbędnych instalacji;
- 5) Instalacja gazów medycznych - panele nad łóżkowe
- 6) Instalacje elektryczne: zasilanie z rozdzielni elektrycznej, wymiana szachtów elektrycznych, zasilanie przebudowanych pomieszczeń, zasilanie z UPS, układy medyczne IT, oświetlenia pomieszczeń i gniazd wtykowych, oświetlenia ewakuacyjnego, oświetlenia bezpieczeństwa, oświetlenia miejscowego, instalacje automatyki, sterowania i sygnalizacji niezbędne dla instalacji sanitarnych w tym wentylacji, instalacji monitoringu i inne niezbędne do opracowania;
- 7) Instalacja teletechniczna - informatyczna: telefoniczna, instalacji dzwonekowej, instalacji przyzywowej, instalacji domofonów, instalacji monitoringu, CCTV, KD, instalacji sygnalizacji pożaru SSP, sieci komputerowej LAN, inne niezbędne instalacje;
- 8) Warunki bezpieczeństwa pożarowego
- 9) Instalacje gazów medycznych: projekt instalacji gazów medycznych;

10) Specyfikacja techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych;

11) Część kosztowa:

- Przedmiary robót dla każdej z branż
- Kosztorysy inwestorskie; dla każdej z branż
- Zestawienia kosztów zadania z podziałem na branże

4. Uwagi i wymagania dotyczące realizacji zamówienia:

4.1. dokumentacja projektowa będąca przedmiotem zamówienia będzie jawna,

4.2. projekty, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, przedmiary i kosztorysy inwestorskie mają być wykonane w zapisie elektronicznym na płycie CD (Word Excel ,cad, doc, pdf) oraz w wersji papierowej. Przedmiary i kosztorysy należy sporządzić w programie obsługiwanym przez program KD KOSZT(ATH),

5. Dokumentację należy opracować w następującej ilości egzemplarzy

5.1. projekt budowlany (dla poszczególnych branż) – po 6 egz.

5.2. projekty wykonawcze (dla poszczególnych branż) - po 6 egz.

5.3. projekt technologiczny - po 6 egz.

5.4. specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót (dla poszczególnych branż) - po 6 egz.

5.5. kosztorysy inwestorskie (dla poszczególnych branż) - po 6 egz.

5.6. przedmiary robót (dla poszczególnych branż) - po 6 egz.

5.7. informacja "Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia" (dla poszczególnych branż) - po 6 egz.

5.8. zestawienie kosztów zadania - po 6 egz.

6. Przyjęte rozwiązania dokumentacji projektowej muszą uwzględniać potrzeby zamawiającego i odpowiadać będą wiedzy technicznej, obowiązującym Polskim Normom i przepisom techniczno-budowlanym, a w szczególności muszą być zgodne z przepisami:

6.1. Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego

6.2. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1129).

6.3. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389).

6.4. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 r., poz. 1422).

6.5. Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109, poz. 719).

6.6. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz. U. z 2015, poz. 376).

6.7. Obwieszczenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 17 lipca 2015 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2015 poz. 1422).

6.8. Ustawy Prawo budowlane (Dz. U z 2020 r. poz. 1333.).

6.9. Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. Dz.U.2019 poz. 595 w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą

6.10. Innymi obowiązującymi obecnie, szczegółowymi przepisami w zakresie projektowania budowlanego i instalacyjnego w budynkach służby zdrowia.

6.11. Dokumentację projektową należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, z uwzględnieniem przeznaczenia projektowanych pomieszczeń dla wszystkich użytkowników i wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych.

7. Dokumentacja projektowa winna uwzględniać obowiązek uzgodnienia dokumentacji projektowej z właściwymi rzeczoznawcami (m. in. do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, bhp, ds. sanitarno-higienicznych).

8. Zamawiający wymaga uzyskania zgody na odstępstwo w zakresie wysokości pomieszczeń od Wojewódzkiego Inspektora Sanitarno-epidemiologicznego w Białymstoku.

9. Z uwagi na fakt, że dokumentacja projektowa posłuży Zamawiającemu do przygotowania zamówienia publicznego na wykonawstwo robót objętych dokumentacją projektową, jej treść nie może opisywać przyszłego przedmiotu zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i nie można opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszyć będą wyrazy "lub równoważny". W takim wypadku, oprócz wskazania wyrazów „lub równoważny”, w dokumentacji projektowej zostanie zawarty dokładny opis rozwiązania równoważnego

10. Zamawiający informuje, że finansowanie dla wykonania robót budowlanych objętych dokumentacją projektową będzie ze środków PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO 2014-2020, OŚ PRIORYTETOWA: XI REACT – EU DZIAŁANIE: 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia. Wobec tego Wykonawca, w ramach wynagrodzenia z tytułu wykonania zamówienia, zobowiązany będzie do wprowadzenia zmian w dokumentacji projektowej w przypadku przepisów dotyczących finansowania realizowanego przedsięwzięcia oraz uwag wniesionych przez instytucje finansujące w terminie wskazanym we wzorze umowy.

11. Pozostałe warunki wykonania przedmiotu zamówienia i opis przedmiotu zamówienia wskazane zostały:

11.1. we wzorze Umowy stanowiącej załącznik do SWZ

11.2. w programie funkcjonalno-użytkowym stanowiący załącznik do SWZ,

12. Zamawiający posiada archiwalną dokumentację projektową **Pawilonu B**, projekt podziału na strefy pożarowe oraz ekspertyzę techniczną zabezpieczenia przeciwpożarowego określającą wymagania ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego w zakresie budynków szpitala, która zostanie udostępniona Wykonawcy.

13. Wykonanie dokumentacji projektowej składać się będzie z następujących etapów:

Etap I - opracowanie projektu budowlanego,

Etap II - opracowanie projektów wykonawczych, STWIOR, przedmiarów, kosztorysów inwestorskich i zbiorczego zestawienia kosztów,

Nazwy i kody określone we Wspólnym Słowniku Zamówień:

kod CPV: 71.00.00.00-8 - Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne

kod CPV: 71.22.00.00-6 - Usługi projektowania architektonicznego

kod CPV: 71.22.10.00-3 - Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych

kod CPV: 71.22.20.00-0 - Usługi architektoniczne w zakresie przestrzeni

kod CPV: 71.24.20.00-6 - Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów

kod CPV: 71.24.50.00-7 - Plany zatwierdzające, rysunki robocze i specyfikacje

kod CPV: 71.30.00.00-1 - Usługi inżynieryjne

kod CPV: 71.32.00.00-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania