*Załącznik nr 5 - Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia*

Skrócona nazwa zamówienia:

„Wykonanie dokumentacji projektowej dróg, urządzeń pożarowych oraz pozostałych rozwiązań technicznych i ppoż. kompleksowo obejmującychkonieczne warunki ochrony technicznej przeciwpożarowej dla nieruchomości szpitalnej przy ul. 1000 – lecia 13 w Olkuszu.”

Opis przedmiotu zamówienia:

1. **Część dotycząca dróg ppoż. i ewakuacyjnych**
2. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu budowlanego wraz z uzyskaniem ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę oraz wykonanie projektów wykonawczych wielobranżowych oraz odpowiednio przedmiarów robót, kosztorysów inwestorskich, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót dla potrzeb dostosowania budynku głównego szpitala, budynku administracyjnego oraz terenu Nowego Szpitala w Olkuszu Sp. z o.o. ul. 1000-lecia 13, 32-300 Olkusz do wymogów ochrony przeciwpożarowej poprzez rozwiązania projektowe obejmujące w szczególności:
3. zabezpieczenia przed zadymieniem klatek schodowych w budynku głównym szpitala i budynku administracyjnym,
4. zapewnienie wymaganej przepisami długości dojść ewakuacyjnych na poszczególnych kondygnacjach budynku głównego szpitala i budynku administracyjnego,
5. zapewnienie oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego na korytarzach i klatkach schodowych w budynku głównym szpitala i budynku administracyjnym,
6. zapewnienie w budynku głównym szpitala i w budynku administracyjnym wyposażenia hydrantów wewnętrznych w wymagane węże półsztywne "25” z zapewnieniem odpowiednio ilości hydrantów wewnętrznych w budynkach i ich zasięgu w taki sposób, aby obejmowały całą powierzchnię obiektu z uwzględnieniem długości odcinka węża oraz efektywnego zasięgu rzutu prądu gaśniczego zgodnie z wymogami ochrony przeciwpożarowej,
7. zapewnienie odpowiednio ilości i dostępności do hydrantów zewnętrznych do nowoprojektowanego układu dróg na terenie szpitala.
8. zapewnienie dojazdu pożarowego i dróg ewakuacyjnych do budynków szpitala
9. zapewnienie drogi dla bezkolizyjnego dojazdu karetek do Szpitalnego Oddziału Ratunkowego,
10. Wyznaczenie dróg dojazdowych dla pojazdów porządkowych,
11. Wyznaczenie miejsc parkingowych dla karetek i pojazdów dostawczych,
12. Wyznaczenie i uporządkowanie parkingów/obszarów przeznaczonych na postój pojazdów użytkowników zewnętrznych i pracowników placówki,
13. Oznakowanie dróg wewnętrznych,
14. Oznakowanie połączeń dróg wewnętrznych z drogami publicznymi,
15. Urządzenia bezpieczeństwa i organizacji ruchu.
16. Projekt systemu parkingowego
17. Projekt stałej organizacji ruchu na drogach wewnętrznych szpitala
18. Celem działania Wykonawcy jest sporządzenie dokumentacji projektowej (dróg, urządzeń pożarowych oraz pozostałych rozwiązań technicznych ppoż.) kompleksowo obejmującej konieczne warunki ochrony technicznej przeciwpożarowej dla nieruchomości szpitalnej przy ul. 1000 – lecia 13 w Olkuszu [obręb ewid. OLKUSZ, dz. nr. ewid. 3688/76] zgodnie z wymogami ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
**(**Dz. U. z 2018 r. poz. 620), ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202, 1276) oraz odpowiednimi rozporządzeniami szczegółowymi.
19. Wykaz Projektów budowlanych z decyzjami o pozwoleniu na budowę dla inwestycji zrealizowanych i realizowanych za lata 2016-2021 zawiera załącznik nr 1 do SOPZ.
20. W trakcie projektowania są aktualnie obszary o skończonej funkcji użytkowej:
* w budynku głównym szpitala – Centralna sterylizacja
* w budynku głównym szpitala – Apteka szpitalna
* w budynku głównym szpitala – Oddział ginekologiczno – Położniczy z Traktem porodowym
* w budynku głównym szpitala – Pracownia endoskopii
* Budynek zakaźny – w całości
1. Przyjęte przez Wykonawcę rozwiązania projektowe mają, w wyniku ich realizacji, zapewnić osobom przebywającym w budynkach lub na terenie nieruchomości szpitalnej bezpieczeństwo i możliwość ewakuacji.
2. Autorzy dokumentacji projektowej są obowiązani zapewnić jej zgodność z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej i obowiązującymi warunkami technicznymi.
3. Wykonawca uwzględni w opracowaniu projektowym możliwość etapowania robót budowlanych w latach 2022 – 2025r. komplementarnie do:
4. zrealizowanych zadań inwestycyjnych w latach 2016 - 2021 wg posiadanych przez Inwestora projektów budowlanych z pozwoleniami na budowę według załącznika nr 1 do SOPZ,
5. nowoprojektowanych zadań inwestycyjnych wymienionych w pkt. 5 niniejszego SOPZ.
6. Obiektów w budowie: W trakcie budowy jest Blok Operacyjny w nadbudowie budynku SOR z zatwierdzonym decyzją o pozwoleniu na budowę nr 410/20 z dnia 08.06.2020r. Planem zagospodarowania terenu w otoczeniu budynku SOR – załącznik nr 2 do SOPZ.
7. Zamawiający udostępni, a Wykonawca dokona odpowiednio do zakresu projektowego aktualizacji, do obecnie obowiązujących przepisów i aktualnego sposobu użytkowania nieruchomości przez NS Olkusz Sp. z o.o. posiadane przez Zamawiającego, EKSPERTYZY P.POŻ. pn.:
* „Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej BUDYNEK GŁÓWNY NOWY SZPITAL W OLKUSZU, Al. 1000-lecia 13, 32-300 Olkusz”, autorzy ekspertyzy: mgr inż. Artur Markiewicz – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych, mgr inż. Marcin Łukacz – rzeczoznawca budowlany; data opracowania ekspertyzy maj 2016r. - załącznik nr 3 do SOPZ,
* „Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej BUDYNEK ADMINISTRACYJNY NOWY SZPITAL W OLKUSZU, Al. 1000-lecia 13, 32-300 Olkusz”, autorzy ekspertyzy: mgr inż. Artur Markiewicz – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych, mgr inż. Marcin Łukacz – rzeczoznawca budowlany; data opracowania ekspertyzy maj 2016r. - załącznik nr 4 do SOPZ,
* „Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej BUDYNEK ODDZIAŁU ZAKAŹNEGO SZPITAL W OLKUSZU, Al. 1000-lecia 13, 32-300 Olkusz”, autorzy ekspertyzy: mgr inż. Artur Markiewicz – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych, mgr inż. Marcin Łukacz – rzeczoznawca budowlany; data opracowania ekspertyzy maj 2016r. - załącznik nr 5 do SOPZ,

Ekspertyzy techniczne z zakresu ochrony przeciwpożarowej były uzgadniane z Małopolskim Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie.

1. Prace projektowe obejmować będą sporządzenie dokumentacji projektowej budowlano - wykonawczej ze wszelkimi uzgodnieniami i pozwoleniami dla wykonania robót budowlanych. Zaprojektowane rozwiązania techniczne winny zapewnić konieczne warunki ochrony technicznej Szpitala w zakresie wymagań ochrony przeciwpożarowej, zgodnie z obowiązującym porządkiem prawnym oraz uwzględniać będą również aktualne obowiązki Zamawiającego określone w DECYZJACH, Postanowieniach wydanych właściwe Komendy Państwowej Straży Pożarnej. Osobą uprawnioną do udostępnienia oryginałów Decyzji, postanowień i ekspertyz ppoż. jest Inspektor ppoż. Nowego Szpitala SP. z o.o. w Olkuszu.
2. Projektant poprzedzi przyjęcie ostatecznego zakresu rozwiązań projektowych analizą możliwości zastosowania rozwiązań zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej oraz, o ile będzie to zasadne, zapewni sporządzenie właściwej ekspertyzy i przygotuje wniosek do Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP celem uzyskania zgody na rozwiązania zamienne zgodnie z art. 6 a. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz.U. z 1991r. Nr 81 poz. 351).
3. Dokumentacja projektowa będzie wykonana zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, będzie kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć, a w szczególności spełniać będzie wymagania ustawy o ochronie przeciwpożarowej, ustawy prawo budowlane oraz przepisów szczegółowych wydanych na podstawie wymienionych ustaw w tym:
* Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (D.U. 2020. 1609).
* Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 16 września 2020r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (D.U. 2020.1608),
* 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 ( Dz. U. Nr 202 poz. 2072 z 2004 r. z późn. zm.), Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.- Prawo budowlane - ( tekst jednolity Dz. U. Nr 207 poz. 2016 z 2003 r Nr 207, poz. z późn. zm.),
* 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 z 2004 r), Wspólnego Słownika Zamówień Publicznych,
* Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003r.
w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121 poz.1137 z 2003 r) z poź. zm.,
* Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn.21.04.2006 w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 80, poz.563 z 2006 r),
* Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych ( Dz. U. Nr 121 poz. 1139 z 2003 r.)
* Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r.
w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz.U. Nr 121, poz. 1137, z późniejszymi zmianami),
* Wszystkich pozostałych przepisów szczególnych i Norm Polskich mających zastosowanie i wpływ na kompletność i prawidłowość wykonania zadania projektowego oraz docelowe bezpieczeństwo użytkowania wraz z trwałością i ekonomiką rozwiązań technicznych.
1. Rozwiązania projektowe będą zapewniać możliwość prowadzenia robót budowlanych
w czynnym obiekcie użyteczności publicznej.
2. Zamawiający udostępni posiadaną dokumentację, w tym:
3. Aktualne Decyzje i Postanowienia właściwego Komendanta Państwowej Straży Pożarnej w Olkuszu.
4. Dokumentację Projektową wykonanych i prowadzonych inwestycji.
5. EKEPRTYZY POŻAROWE wymienione w SOPZ,
6. PLAN EWAKUACJI OSÓB W PRZYPADKU POŻARU KLĘSKI ŻYWIOŁOWEJ LUB INNEGO ZAGROŻENIA W NOWYM SZPITALU w OLKUSZU.
7. INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO .
8. Dla właściwego przygotowania oferty zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej w obiekcie.
9. Wykonawca przekaże Zamawiającemu kompletną dokumentacje projektową obejmującą rozwiązania i opracowania właściwe dla specyfiki ochrony ppoż. obiektów, urządzeń współtowarzyszących w warunkach lokalnych Zamawiającego, w szczególności odpowiednio do zakresu projektowego:
10. Projekt budowlany w 6 egz. zgodnie z wymogami ustawy prawo budowlane, w tym:

Projekt zagospodarowania terenu

Projekt architektoniczno – budowlany

Projekt techniczny wielobranżowy

Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty wymagane obowiązującym porządkiem prawnym

Ekspertyzy niezbędne dla celów projektowych

Inwentaryzacje niezbędne dla celów projektowych

Projekty przyłączy i urządzeń technicznych niezbędnych dla spełnienia wymogów art. 5 ustawy prawo budowlane

1. Projekty wykonawcze wielobranżowe w 4 egz., w tym:
2. Projekt dróg, parkingów i placów
3. Projekt urządzeń ochrony przeciwpożarowej
4. Projekt wykonawczy branży elektrycznej
5. Projekt instalacji niskoprądowych
6. Projekt instalacji sanitarnych ppoż.
7. Projekt stałej organizacji ruchu na drogach wewnętrznych szpitala w 4 egz..
Projekt ten wykonany będzie przez uprawnione osoby i zawierać będzie w szczególności:
* rozwiązania techniczne spełniające warunki formalnoprawne i organizacyjne zapewaniające ochronę ludzi i mienia,
* oznakowanie połączeń dróg wewnętrznych z drogami publicznymi oraz urządzenia bezpieczeństwa i organizacji ruchu, związane z funkcjonowaniem tych połączeń
1. Projekt systemu parkingowego w 4 egz.
2. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót wielobranżowe w 4 egz.
3. Przedmiary i kosztorysy inwestorskie wielobranżowe w 1 egz.
4. Komplet wymienionej w pkt. 16 dokumentacji Wykonawca przekaże Zamawiającemu również w wersji elektronicznej na płycie CD/DVD (pliki w formacie PDF i edytowalnej dla rysunków, przedmiarów robót, kosztorysów inwestorskich, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót) 3 szt..
5. Dokumentacja projektowa będzie sporządzona z zachowaniem zasad obowiązujących przy zamówieniach publicznych na roboty budowlane tj. z zachowaniem możliwości zastosowania przez wykonawcę robót budowlanych rozwiązań równoważnych oraz podaniem kodów CPV.

Przedmiot zamówienia na roboty budowlane objęte rozwiązaniami projektowymi i jego cechy Wykonawca opisze w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, przy zastosowaniu materiałów budowlanych dopuszczonych do obrotu i powszechnego stosowania. W opisie przedmiotu zamówienia należy uwzględnić wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na proces sporządzania oferty, a więc taki, który zapewnia, że potencjalni Wykonawcy robót będą w stanie zidentyfikować, co jest przedmiotem zamówienia w sposób, który nie utrudni uczciwej konkurencji. Zakazuje się dokonywania opisu przedmiotu zamówienia poprzez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia.

1. Projektant obowiązany będzie do współpracy z Zamawiającym w trakcie przeprowadzania postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych objętych pracami projektowymi. m.in. w zakresie udzielania wyjaśnień / odpowiedzi na pytania związane z przedmiotem zamówienia oraz w ciągu 3 lat od daty odbioru ww. dokumentacji do aktualizacji kosztorysów inwestorskich na wezwanie Zamawiającego (minimum 3 aktualizacje), a także do zapewnienia wsparcia i udziału w ewentualnych konsultacjach.
2. Wraz z odbiorem opracowania projektowego Wykonawca przeniesie na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe do opracowań projektowych wykonanych w ramach Umowy.
W ramach przejętych praw majątkowych Zamawiający będzie mógł dysponować dokumentacją projektową bez zgody Wykonawcy i bez dodatkowego wynagrodzenia na rzecz Wykonawcy oraz bez żadnych ograniczeń czasowych i ilościowych.
3. Wykonawca wykona przedmiot zamówienia zachowując etapowość:

I Etap: Wykonanie Projektu budowlanego z zastrzeżeniem uzyskania od Zamawiającego pisemnego uzgodnienia założeń przedprojektowych przed przystąpieniem do właściwego projektowania.

II Etap: Wykonanie wielobranżowych Projektów wykonawczych, Projekt stałej organizacji ruchu na drogach wewnętrznych szpitala, projektu systemu parkingowego, Specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych, przedmiarów i kosztorysów inwestorskich.

III Etap: sprawowanie nadzoru autorskiego przez okres 3 lat od daty doręczenia Zamawiającemu ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę do Projektu budowlanego objętego przedmiotem zamówienia.

1. Kompletna Dokumentacja Projektowa przedmiotu zamówienia ma zapewnić:
2. Uzyskanie pozytywnego Postanowienia Małopolskiego Wojewódzkiego Komendanta Straży Pożarnej w zakresie odstępstw od obowiązujących warunków technicznych.
3. Spełnienie wymogów Państwowe Powiatowej Straży Pożarnej w Olkuszu w zakresie wydanych DECYZJI I POSTANOWIEŃ.
4. Etapowanie robót budowlanych wraz z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie w sposób określony ostatecznie w pisemnym uzgodnieniu z Zamawiającym przed przystąpieniem do właściwego projektowania.
5. Wykonanie robót budowlanych zgodnie z obowiązującym porządkiem prawnym.
6. Uzyskanie pozytywnej opinii Państwowej Powiatowej Straży Pożarnej w Olkuszu dla potrzeb zgłoszenia zamiaru użytkowania poszczególnych etapów robót budowlanych.
7. Uzyskanie pozwolenia na użytkowanie wydane przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Olkuszu.
8. Wykonawca winien zagwarantować skład osób uczestniczących w opracowaniu dokumentacji projektowej, posiadających odpowiednio stosowne uprawnienia odpowiednio projektowe lub rzeczoznawcy ds. pożarowych celem kompleksowego opracowania dokumentacji z uwzględnieniem wszystkich branż i wymogów obowiązującego porządku.
9. Rozliczenie za wykonane prace projektowe nastąpi fakturami przejściowymi i fakturą końcową po przekazaniu kompletnej dokumentacji wraz z pozwoleniem na budowę następująco:
10. 30% za wykonanie Projektu architektoniczno-budowlanego z uzyskaniem ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę,
11. 60% za wykonanie pozostałych opracowań obejmujących przedmiot umowy.
12. 10% za sprawowanie nadzoru autorskiego przez okres 3 lat od daty otrzymania od Zamawiającego zawiadomienia o planowanym terminie rozpoczęciu robót budowlanych płatne w udziale % wartości robót budowlanych danego etapu inwestycji po pozytywnym odbiorze robót z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie.
13. Osoby upoważnione do kontaktu z Wykonawcami:

- w zakresie merytorycznym: Maria Duda – Główny Specjalista ds. Inwestycji i Remontów

tel. 512-085-568; e-mail: mduda@nowyszpital.pl

- w zakresie udostępnienie obiektu do przeprowadzenia wizji lokalnej:

 Kierownik Działu Administracynjo -gospodarczego Marzanna Wójcik, tel. 509 908 653;
e-mail: mwojcik@nowyszpital.pl

- w zakresie formalnym postępowania zakupowego:

Magdalena Kwasiborska, tel.: 41 240 30 03; tel. kom.: 501 542 456

e- mail: [mkwasiborska@nowyszpital.pl](file:///C%3A%5CUsers%5Cmaria.duda%5CDownloads%5Cmkwasiborska%40nowyszpital.pl)

1. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
2. Cena oferty jest ceną ryczałtową w znaczeniu i ze skutkami określonymi w art. 632 Kodeksu cywilnego. Cena musi zawierać wszelkie koszty niezbędne do terminowego, prawidłowego
i całkowitego zrealizowania zamówienia. Cena oferty powinna obejmować całkowity koszt wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również wszystkie koszty dodatkowe związane z jego realizacją, wszelkie inne koszty związane z należytym wykonaniem zobowiązań określonych w zaproszeniu, a bez których prawidłowe wykonanie zadania jest niemożliwe. Wykonawcy zobowiązani są do starannego zapoznania się z przedmiotem zamówienia, warunkami wykonania i wszystkimi czynnikami mogącymi mieć wpływ na cenę zamówienia. Niedoszacowanie, pominięcie oraz brak rozpoznania przedmiotu i zakresu zamówienia nie może być podstawą do żądania zmiany wynagrodzenia ryczałtowego określonego w umowie.
3. Termin realizacji zamówienia: Zamawiający wymaga, aby zamówienie zostało zrealizowane następująco:

I Etap: Wykonanie Projektu budowlanego z zastrzeżeniem uzyskania od Zamawiającego pisemnego uzgodnienia założeń przedprojektowych przed przystąpieniem do właściwego projektowania w terminie 7 miesięcy od daty podpisania umowy.

II Etap: Wykonanie wielobranżowych Projektów wykonawczych, Projektu stałej organizacji ruchu na drogach wewnętrznych szpitala, Projektu systemu parkingowego, Specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych, przedmiarów i kosztorysów inwestorskich w terminie 8 miesięcy od daty podpisania umowy.

III Etap: sprawowanie nadzoru autorskiego przez okres 3 lat od daty doręczenia Zamawiającemu ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę do Projektu budowlanego objętego przedmiotem zamówienia.

1. Okres gwarancji jakości: 36 miesięcy od dnia protokolarnego odbioru końcowego kompletnej dokumentacjiprojektowej**.**
2. Termin rękojmi za wady: 60 miesięcy od dnia protokolarnego odbioru końcowego kompletnej dokumentacji projektowej.
3. W przypadku zastosowania w dokumentacji stanowiącej przedmiot zamówienia / umowy przez Wykonawcę: odniesień lub nazw specyfikacji technicznych, aprobat, technologii, funkcjonalności lub norm, znaków towarowych, znaków handlowych, nazw własnych (handlowych), patentów czy pochodzenia określonych wyrobów, Wykonawca zobowiązany jest do zamieszczenia w dokumentacji jednoznacznych zapisów o dopuszczeniu rozwiązań co najmniej równoważnych z podaniem warunków uznania alternatywnych rozwiązań za co najmniej równoważne.
4. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował wyłącznie kryterium ceny.
5. O udzielenie zamówienia, mogą ubiegać się wykonawcy, którzy wykonali co najmniej jeden Projekt budowlany z decyzją o pozwoleniu na budowę obejmujący projekt dróg ppoż. i oddymiania klatek schodowych w obiekcie użyteczności publicznej zaliczanym do kategorii IX lub XI w rozumieniu ustawy prawo budowlane.
6. Przed podpisaniem umowy wybrany Wykonawca jest zobowiązany do przedłożenia skanu dokumentu od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę minimum 200.000 zł
7. **Część dotycząca systemu parkingowego**
	* 1. Wykonanie projektu systemu parkingowego celem zoptymalizowania stopnia bezpieczeństwa na drogach wewnętrznych szpitala i wykorzystania miejsc parkingowych.
		2. Projekt systemu parkingowego będzie zgodny z Projektem stałej organizacji ruchu na drogach wewnętrznych szpitala zatwierdzonym pisemnie przez Zarząd Szpitala.
		3. System parkingowy z automatycznym rozpoznawaniem tablicy rejestracyjnej z co najmniej funkcjami:
* automatyczne otwarcie szlabanu (dla wszystkich pojazdów lub tylko pojazdów z białej listy),
* kontrola czasu parkowania,
* alarmowanie o pojazdach poszukiwanych,
* analiza statystyczna:
* rejestracja każdego otwarcia szlabanu (wykonanie jednego lub kilku zdjęć pojazdów),
* płatny system parkingowego z płatnościami zbliżeniowymi w terminalu, na stanowisku obsługi lub telefonem

Ostateczna funkcjonalność systemu uzgodniona i zatwierdzona pisemnie przez Zarząd szpitala.

Załączniki:

* Załącznik nr 1 do SOPZ - Wykaz Projektów budowlanych z decyzjami o pozwoleniu na budowę dla inwestycji zrealizowanych i realizowanych za lata 2016-2021.
* Załącznik nr 2 do SOPZ – Plan zagospodarowania terenu w otoczeniu budynku SOR.
* Załącznik nr 3 do SOPZ- „Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej BUDYNEK GŁÓWNY NOWY SZPITAL W OLKUSZU, Al. 1000-lecia 13, 32-300 Olkusz”, autorzy ekspertyzy: mgr inż. Artur Markiewicz – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych, mgr inż. Marcin Łukacz – rzeczoznawca budowlany; data opracowania ekspertyzy maj 2016r.,
* Załącznik nr 4 - „Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej BUDYNEK ADMINISTRACYJNY NOWY SZPITAL W OLKUSZU, Al. 1000-lecia 13, 32-300 Olkusz”, autorzy ekspertyzy: mgr inż. Artur Markiewicz – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych, mgr inż. Marcin Łukacz – rzeczoznawca budowlany; data opracowania ekspertyzy maj 2016r.
* Załącznik nr 5 do SOPZ - „Ekspertyza techniczna z zakresu ochrony przeciwpożarowej BUDYNEK ODDZIAŁU ZAKAŹNEGO SZPITAL W OLKUSZU, Al. 1000-lecia 13, 32-300 Olkusz”, autorzy ekspertyzy: mgr inż. Artur Markiewicz – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych, mgr inż. Marcin Łukacz – rzeczoznawca budowlany; data opracowania ekspertyzy maj 2016r.