

Załącznik nr 8 do SIWZ Nr 264/2014/N/Pyskowice

INFORMACJE DO OCENY RYZYKA**Zamawiający:**

Nazwa: Szpital w Pyskowicach Sp. z .o.o.

Adres siedziby (dyrekcji): ul. Szpitalna 2 , 44-120 Pyskowice

I. UBEZPIECZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ

	Wartość w zł
Łączna wysokość obrotów	13 277 700,00
Wartość kontraktu z NFZ	12 256 900,00

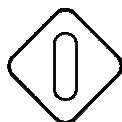
Rodzaj świadczeń (usług medycznych) poza NFZ	Wartość obrotu w zł
Diagnostyka	453 600,00

	Liczba
Pracownicy ogółem	202
Lekarze ogółem	48
Lekarze „kontraktowi”	23
Pielęgniarki ogółem + położne	109

	Liczba przyjętych w ostatnim roku pacjentów
Lecznictwo otwarte	2781
Lecznictwo zamknięte	6320

Oddział	Liczba lekarzy kontraktowych	Liczba łóżek
Chorób Wewnętrznych	3	52
Chirurgii Ogólnej	2	40

SUPRA BROKERS Sp. z o.o.

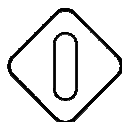


Ginekologiczno-Położniczego	5	30
Noworodków	6	12+5inkubator
Anestezjologii	4	-
Pracownia endoskopii	1	-
Poradnia chirurgiczna	2	-

Sposób organizacji opieki lekarskiej podczas dyżurów:
Dyżury pełnią lekarze kontraktowi

OCENA RYZYKA ZAKAŻEŃ SZPITALNYCH

		TAK	NIE
1	W podmiocie leczniczym działa Zespół d/s. Zakażeń Szpitalnych	X	
2	W podmiocie leczniczym rejestrowane są zakażenia szpitalne		
	wszystkie	X	
	wybiórczo		
3	Liczba stwierdzanych rocznie zakażeń szpitalnych		
	krwiopochodnych (wzw B, wzw C, hiv)	0	
	gronkowca	0	
	innych	3	
4	Podmiot leczniczy zgłasza do Sanepid zakażenia szpitalne/choroby zakaźne		
	wszystkie	X	
	krwiopochodne		
5	Podmiot leczniczy posiada centralną sterylizatornię		X
6	W podmiocie leczniczym używane są sterylizatory narzędzi na suche, gorące powietrze		X
7	Prowadzona jest wewnętrzna kontrola procesów sterylizacji	X	
8	Testy używane do kontroli procesów sterylizacji i pracy sterylizatorów:		
	wskaźniki fizyczne	X	
	wydruk komputerowy		X
	testy Bowie-Dicka	X	
	testy paskowe	X	
	testy zintegrowane		X
	testy biologiczne		X
9	Używane są puszki Schimmelbuscha jako opakowania do sterylizacji		X
10	Inne opakowania używane do sterylizacji		
	puszki kontenerowe		X
	rękawy papierowo – foliowe	X	
	inne		
11	Do mycia rąk używane jest mydło w:		
	dozownikach	X	
	kostkach		X



12	Do dezynfekcji rąk używany jest środek dezynfekcyjny w dozownikach	X	
13	Cały personel poddawany jest szkoleniom z zakresu zapobiegania infekcjom		
	szkolenie tylko przy przyjęciu do pracy systematycznie	X	X
14	W podmiocie leczniczym opracowane są następujące procedury postępowania		
	mycia i dezynfekcji rąk	X	
	w czasie pobierania krwi	X	
	przy wykonywaniu iniekcji podczas dezynfekcji	X	
	podczas sterylizacji	X	
	ze sprzętem endoskopowym	X	
	z zużytym sprzętem jednorazowym ze skażonym mat. biologicznym	X	
15	Przestrzeganie procedur jest systematycznie kontrolowane	X	
16	Możliwa jest izolacja pacjentów chorych zakaźnie	X	
17	Podmiot leczniczy posiada myjnię do endoskopów		
	półautomatyczną		X
	automatyczną	X	
	sterylizator		X
18	Cały personel narażony na zakażenie wzw jest zaszczepiony przeciwko żółtacze typu B (na podstawie dokumentacji w Zakł. Leczniczym)	X	

Zakres świadczonych usług medycznych

Lecznictwo zamknięte

Poradnie specjalistyczne

Diagnostyka specjalistyczna

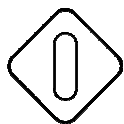
Apteka szpitalna

Zakres świadczonych usług pozamedycznych

Wynajem pomieszczeń

Podmiot leczniczy

przygotowuje w aptece szpitalnej leki robione



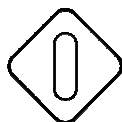
posiada laboratorium diagnostyczne
prowadzi działalność w zakresie doskonalenia zawodowego kadr lekarskich, pielęgniarskich itp.

II. UBEZPIECZENIA MIENIA

ZASTOSOWANE ZABEZPIECZENIA PRZECIWOŻAROWE
gaśnice
hydranty wewnętrzne
hydranty zewnętrzne
stałe urządzenia gaśnicze – pianowe lub proszkowe
stały dozór

OCENA BUDYNKÓW I BUDOWLI
Budynki stoją w zabudowie zwartej
Budynki stoją na posesji ogrodzonej
Posesja jest oświetlona
Konstrukcja budynków: materiały niepalne
Budynki nie są wykonane z płyt warstwowych z palnym wypełnieniem np. styropianem lub pianką poliuretanową.
Ściany działowe wykonane są z: materiałów niepalnych
Wystrój wewnątrz budynków wykonany jest z : materiałów niepalnych
Obiekty posiadają wymaganą i sprawną instalację odgromową
Istnieją centralne wyłączniki prądu odcinające dopływ energii do wszystkich urządzeń
Rodzaj istniejącej instalacji grzewczej: ogrzewanie wodne

OCENA OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ
Odległość od najbliższej jednostki straży pożarnej 0,3 km
Czas dojazdu jednostek straży pożarnej 3 min
Istnieje możliwość dojazdu jednostek straży pożarnej o każdej porze roku
Oznakowane są: drogi pożarowe, drogi i wyjścia ewakuacyjne, lokalizacje sprzętu ppoż.
Budynki są wyposażone w sprzęt ratowniczo-gaśniczy zgodnie z wymaganiami



Istnieje regulamin ppoż.
Pracownicy przechodzą szkolenie na wypadek pożaru i prowadzenia akcji gaśniczej
Na terenie zakładu istnieje zakaz palenia
Zatrudniony jest specjalista z zakresu ochrony ppoż.
Przeprowadzane są regularne kontrole z ramienia straży pożarnej
Prowadzi się kontrole sprzętu ratowniczo-gaśniczego
Na terenie zakładu znajdują się zbiorniki z wodą
Woda do gaszenia pożaru dostarczana jest przy użyciu pomp
Źródła dostarczenia wody: hydranty, zbiornik retencyjny

INFORMACJE DODATKOWE

Wskazane w SIWZ lokalizacje nie znajdują się na terenie zalewowym.

Na terenie wymienionych w SIWZ lokalizacji począwszy od 1997 r. nie wystąpiła powódź.

Mienie będące przedmiotem ubezpieczenia lub pozostające w związku z ubezpieczeniem odpowiedzialności cywilnej jest zabezpieczone w sposób przewidziany obowiązującymi przepisami aktów prawnych w zakresie ochrony przeciwpożarowej, w szczególności:

- a) ustawą o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178 poz. 1380 z późn. zm.);
- b) ustawą w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690 z późn. zm.);
- c) rozporządzeniem w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109 poz. 719 z późn. zm.)

Stanowiska pracy spełniają wymagania dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy w środowisku pracy, w szczególności zapisane w:

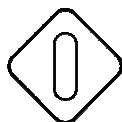
- a) ustawie w sprawie minimalnych wymagań, dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy, związanych z możliwością wystąpienia w miejscu pracy atmosfery wybuchowej (Dz. U. z 2010 r. Nr 138 poz. 931)

Obiekty budowlane są użytkowane i utrzymywane zgodnie z przepisami prawa budowlanego (Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623) – Tekst jednolity ustawy Prawo Budowlane

Obiekty budowlane oraz wykorzystywane instalacje techniczne podlegają regularnym przeglądom okresowym stanu technicznego i/lub dozorowi technicznemu, wykonywanym przez uprawnione podmioty. W protokołach z dokonanych przeglądów nie stwierdzono zastrzeżeń warunkujących ich użytkowanie.

W szczególności przeglądy okresowe dotyczą:

- a) przydatności do użytkowania obiektu budowlanego, estetyki obiektu budowlanego oraz jego otoczenia;



- b) sprzętu przeciwpożarowego;
- c) instalacji elektrycznej i odgromowej;
- d) instalacji gazowej;
- e) przewodów kominowych (dymowe, spalinowe, wentylacyjne);
- f) instalacji gazów medycznych;
- g) instalacji wodociągowa przeciwpożarowa;
- h) instalacji ciśnieniowych;
- i) urządzeń dźwigowych.

ZABEZPIECZENIA PRZECIWKRADZIEŻOWE

1. Budynki nie są użytkowane wyłącznie przez Ubezpieczającego.

Stosowane zabezpieczenia	Lokalizacja
Kraty lub żaluzje p/włamaniowe w oknach na parterze	szpital
Stały dozór	Całodobowa obsługa portierni PUH „Parasol” Sp. z o.o. Katowice ul. Korfantego

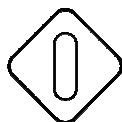
Sposób przechowywania wartości pieniężnych
Kasa pancerna nie przytwierdzona do podłoża

INFORMACJA O SZKODOWOŚCI

UBEZPIECZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ (DZIAŁALNOŚĆ MEDYCZNA)

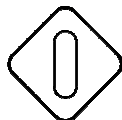
ZESTAWIENIE ZGŁOSZONYCH ROSZCZEŃ WG DATY ZDARZENIA PRZYPADAJĄCEJ W OKRESIE OSTATNICH 5 LAT (TJ. OD 01.01.2009)

	Dane
Liczba zgłoszonych roszczeń	5
w tym liczba roszczeń zakończonych odmową odszkodowania	2
w tym liczba roszczeń zakończonych wypłatą odszkodowania	0 zł
Kwota wypłaconych odszkodowań	0 zł
Kwota utworzonych rezerw	120 000 zł

**SZCZEGÓŁOWY OPIS ROSZCZEŃ**

Lp.	Data zdarzenia
1	Data zdarzenia: 30.08.2009 r. Przyczyna roszczenia (opis): uszkodzenie dróg żółciowych podczas laparoskopowego usunięcia woreczka żółciowego Wysokość roszczenia: 363 000 zł Stan sprawy: w toku procesy sądowego, nie podpisano ugody sądowej Wysokość wypłaconego odszkodowania: 0 zł Wysokość utworzonej rezerwy: 0 zł
2	Data zdarzenia: 03.02.2011 r. Przyczyna roszczenia (opis): podjęcie decyzji o porodzie naturalnym przy ciąży wysokiego ryzyka, obrażenia noworodka Wysokość roszczenia: 300 000 zł + renta 5000 zł Stan sprawy: zakończona, TU odmówiło wypłaty odszkodowania decyzją z dnia 07.04.2014 r., nie wniesiono pozwu Wysokość wypłaconego odszkodowania: 0 zł Wysokość utworzonej rezerwy: 0 zł
3	Data zdarzenia: 28.06.2011 r. Przyczyna roszczenia (opis): nieprawidłowe udzielanie świadczenia Wysokość roszczenia: nieokreślone Stan sprawy: w toku likwidacji w TU Wysokość wypłaconego odszkodowania: 0 zł Wysokość utworzonej rezerwy: 100 000 zł
4	Data zdarzenia: 30.06.2011 r. Przyczyna roszczenia (opis): nieprawidłowe przeprowadzenie porodu Wysokość roszczenia: 100 000 zł Stan sprawy: zakończona, TU odmówiło wypłaty odszkodowania decyzją z dnia 09.10.2013 r., nie wniesiono pozwu Wysokość wypłaconego odszkodowania: 0 zł Wysokość utworzonej rezerwy: 0 zł
5	Data zdarzenia: 23.05.2013 r. Przyczyna roszczenia (opis): nieprawidłowe udzielanie świadczenia Wysokość roszczenia: nieokreślone Stan sprawy: w toku likwidacji w TU Wysokość wypłaconego odszkodowania: 0 zł Wysokość utworzonej rezerwy: 20 000 zł

UBEZPIECZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ
(DZIAŁALNOŚĆ POZAMEDYCZNA)**BRAK SZKÓD**

**UBEZPIECZENIA MIENIA****ZESTAWIENIE ZGŁOSZONYCH SZKÓD WG DATY ZDARZENIA
PRZYPADAJĄCEJ W OKRESIE OSTATNICH 3 LAT (TJ. OD 01.01.2011)**

Rok	Rodzaj ubezpieczenia	Liczba szkód	Kwota wypłaconych odszkodowań	Kwota utworzonych rezerw
2011	Szyby i szkło od stłuczenia	1	500 zł	0