

**Załącznik nr 1
do załącznika A**

Wykaz ubezpieczanych obiektów budowlanych

Stan na dzień 29.10.2014r.

WO – wartość odtworzeniowa nowa

WKB – wartość księgowa brutto

l.p.	Nazwa obiektu budowlanego	Pow. użytkowa w m ²	Suma ubezpieczenia w PLN		Lokalizacja: 78-400 Szczecinek	Tytuł prawny użytkowania	Właściciel
			4	5			
	1	2	4	5	6	7	8
1	Budynek szpitala						
	Szpital	3643,00	16393500,00	WO	Ul. Kościuszki 38	Użyczenie	Powiat
	Przybudówka	1447,30	5789200,00	WO	Ul. Kościuszki 38	Użyczenie	Powiat
	Łącznik	513,60	1540800,00	WO	Ul. Kościuszki 38	Użyczenie	Powiat
2	Budynek gospodarczo magazynowy	65,21	163025,00	WO	Ul. Kościuszki 38	Użyczenie	Powiat
3	Lokal użytkowy nr 1/2 wraz z udziałem w częściach wspólnych, zlokalizowany na parterze budynku, wraz z kotłownią.	290,91	1163640,00	WO	Ul. Kilińskiego 7	Aport	Szpital
4	Budynek administracyjny	719,73	2159190,00	WO	Ul. Kościuszki 38	Aport	Szpital
5	Budynek Stacji Energetycznej	147,10	441300,00	WO	Ul. Kościuszki 38	Aport	Szpital
6	Budynek Portiernia	15,05	15050,00	WO	Ul. Kilińskiego na działce 52/3 obręb 12	Aport	Szpital
7	Budynek Apteki	193,38	939377,56	WKB	Ul. Kościuszki 36	Aport	Szpital
8	Budynek z ładowiskiem	3842,01	18400000,00	WO	Ul. Kościuszki 38	Własność Szpitala	Szpital
	RAZEM WARTOŚĆ		47.005.082,56				

**Załącznik nr 2
do załącznika A**

Wykaz zabezpieczeń p.poż obiektów

stan na dzień 14.11.2013r.

Legenda: **T** (Tak) - zabezpieczenie znajduje się w danym budynku i jest sprawne technicznie, **N** (Nie) – nie występuje lub nie jest sprawne technicznie.

l.p.	Rodzaj zabezpieczenia przeciw pożarowego	Nazwa obiektu budowlanego							
		Budynek główny szpitala z przybudówką i łącznikiem	Budynek gosp. magazynowy	Lokal użytkowy nr 1/2	Budynek administracyjny	Budynek stacja energetyczna	Budynek portiernia	Budynek apteka	Budynek z ładowiskiem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Stałe urządzenia gaśnicze tryskaczowe	N	N	N	N	N	N	N	N
2	Stałe urządzenia gazowe (automatyczne odcięcie instalacji gazowej)	N	N	N	N	N	N	N	T
3	Stałe urządzenia gaśnicze pianowe lub proszkowe	N	N	N	N	N	N	N	N
4	Urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie zraszaczowe	N	N	N	N	N	N	N	N
5	Urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie – gaśnice pianowe, proszkowe, parowe, gazowe, śniegowe	T	T	T	T	T	N	T	T
6	Urządzenia do usuwania dymów i gazów	N	N	N	N	N	N	N	T
7	Instalacje sygnalizacyjno-alarmowe wywołujące alarm w miejscu oddalonym od chronionego obiektu	N	N	N	N	N	N	N	N
8	Instalacje sygnalizacyjno-alarmowe wywołujące alarm w miejscu chronionego obiektu	N	N	N	N	N	N	N	N
9	Zakładowa zawodowa straż pożarna	N	N	N	N	N	N	N	N
10	Zakładowa ochotnicza straż pożarna	N	N	N	N	N	N	N	N
11	Hydranty	T	N	T	N	N	N	N	T
12	Drzwi p.pożarowe – służy ogniowe, system przyzywu i oddymiania, czujki dymowe Zamontowane: - w ciągach komunikacyjnych - wejść na oddziały - holach windowych	T Dotyczy szpitala i przybudówki Wykonane w 80% (bez poddasza). Na SOR jest parol z wyświetlaczem gdzie uaktywni się czujka. W planach podłączenie do PSP.	N	N	N	N	N	N	N W budynku na 2 klatkach schodowych działa system oddymiania, gdy uaktywni się czujka automatycznie otwiera się kłapa dymowa i drzwi umożliwiające dopływ powietrza.

**Załącznik nr 3/1
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

Lp.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Budynek Apteki
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kościuszki 36
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	apteka
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)	-----
	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (<i>wymienić: bloczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----
	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	Tak
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	-----
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	dachówka
8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	tak. Styropian, Ocieplenie budynku
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	-----
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	

	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	---
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	-----
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	sieć miejska
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	Telefoniczna, TV
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	193,38
b	Rok budowy obiektu budowlanego	1938
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	2005
	- elewacji zewnętrznej	2013 – impregnacja p.pożarowa więźby dachowej.
	- elewacji wewnętrznej	Termomodernizacja
	- instalacji elektrycznej	(styropianem)- ocieplenie stropu poddasza.
	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	-
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	-
d	Ilość kondygnacji	
	- piwnice	tak
	- parter	tak
	- ilość pięter	1
	- poddasze	tak
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	wolnostojąca
f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	--
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	gaśnice
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną	-

	instalacje p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	
i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (ciecze palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ^o C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	-
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	TAK
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	tablice informacyjne

Dodatkowe informacje:

Apteka użytkowana przez podmiot zewnętrzny na podstawie umowy cywilno prawnej.

**Załącznik nr 3/2
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

Lp.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Budynek gospodarczo magazynowy
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kościuszki 38
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	magazyn odpadów medycznych, olej napędowy do agregatów
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)	-----
	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (<i>wymienić: bloczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----

	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	-----
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	plyta stropowa betonowa
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	papa
8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	-----
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	_
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	
	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	---
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	tak
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	----
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	-----
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	65,21
b	Rok budowy obiektu budowlanego	lata 2000 -te
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	Na bieżąco w sprawności

	- elewacji zewnętrznej	technicznej i eksploatacyjnej utrzymywane są istniejące instalacje oraz elewacje wewnętrzne.
	- elewacji wewnętrznej	
	- instalacji elektrycznej	
	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	
d	Ilość kondygnacji	
	- piwnice	---
	- parter	tak
	- ilość pięter	----
	- poddasze	----
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	wolno stojący
f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	--
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	gaśnice
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalację p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	-
i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (ciecze palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ⁰ C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	Olej napędowy do agregatów
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	-

**Załącznik nr 3/3
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

lp.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Budynek administracyjny
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kościuszki 38
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	Biura, gabinety lekarskie
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)	-----
	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (<i>wymienić: bloczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----
	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	-----
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	płyty stropowe beton
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	papa
8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	tak. Styropian, Ocieplenie budynku
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	
	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak

	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	---
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	-----
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	sieć miejska
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	telefoniczna, monitoring
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	719,73
b	Rok budowy obiektu budowlanego	1968
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	-
	- elewacji zewnętrznej	2005
	- elewacji wewnętrznej	Na bieżąco w sprawności technicznej i eksploatacyjnej utrzymywane są istniejące instalacje oraz elewacje wewnętrzne.
	- instalacji elektrycznej	
	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	
d	Ilość kondygnacji	
	- piwnice	tak
	- parter	tal
	- ilość pięter	1
	- poddasze	nie
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	połączony z innym budynkiem
f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	--
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	gaśnice
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalacje p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	-

i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (cieczki palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ^o C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	-
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	tak - tablice informacyjne, urządzenia klimatyzacji, itp.

**Załącznik nr 3/4
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

l.p.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Budynek stacji energetycznej
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kościuszki 38
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	stacja transformatorowa
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)	-----
	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (<i>wymienić: bloczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----
	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	-----
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	plyta stropowa betonowa
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	papa

8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	-----
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	
	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	---
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	-----
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	-----
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	-----
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	147,10
b	Rok budowy obiektu budowlanego	1976
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	Na bieżąco w sprawności technicznej i eksploatacyjnej utrzymywane są istniejące instalacje oraz elewacje wewnętrzne.
	- elewacji zewnętrznej	
	- elewacji wewnętrznej	
	- instalacji elektrycznej	
	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	
d	Ilość kondygnacji	

	- piwnice	-
	- parter	tak
	- ilość pięter	-
	- poddasze	-
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	wolno stojący
f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	-
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	gaśnice
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalację p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	-
i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (ciecze palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ^o C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	-
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	-

**Załącznik nr 3/5
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

l.p.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Lokal nr 1/2
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kilińskiego 7
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	Lokal adaptowany na cele medyczne
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ogniochronnie (posiadany atest)	-----

	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (<i>wymienić: bloczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----
	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	-----
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	płyty stropowe betonowe
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	papa
8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	tak. Styropian, Ocieplenie budynku
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	-----
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	
	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	---
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	-----
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	sieć miejska
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	telefoniczna, TV,
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	290,91 (wraz z kotłownią)

b	Rok budowy obiektu budowlanego	1976
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	2008
	- elewacji zewnętrznej	
	- elewacji wewnętrznej	
	- instalacji elektrycznej	
	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	-
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	-
d	Ilość kondygnacji	
	- piwnice	lokal na parterze budynku
	- parter	
	- ilość pięter	
	- poddasze	
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	w budynku
f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	--
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	Gaśnice + hydrant
h	Czy lokal posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalacje p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	-
i	Czy w lokalu są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (ciecze palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ⁰ C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	-
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	tablice informacyjne, monitoring

**Załącznik nr 3/6
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

Lp.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	łącznik
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kościuszki 38
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	Przejście do przychodni, Lokale zespołu ratownictwa medycznego. Lokale endoskopii i tomografii.
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)	-----
	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (<i>wymienić: bloczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----
	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	-----
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	plyta stropowa betonowa
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	papa
8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	Tak, styropian ocieplenie budynku
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sżytyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	

	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	
	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	---
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	-----
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	sieć miejska
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	telefoniczna, radiowa, TV
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	513,60
b	Rok budowy obiektu budowlanego	lata 70-te
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	pokrycie-2008
	- elewacji zewnętrznej	2008
	- elewacji wewnętrznej	Na bieżąco w sprawności technicznej i eksploatacyjnej utrzymywane są istniejące instalacje oraz elewacje wewnętrzne.
	- instalacji elektrycznej	
	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	
d	Ilość kondygnacji	
	- piwnice	tak
	- parter	tak
	- ilość pięter	-
	- poddasze	-
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	połączony z budynkiem szpitala i przychodnia

f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	-
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	gaśnice
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalację p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	-
i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (ciecze palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ^o C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	-
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	-

**Załącznik nr 3/7
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

lp.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Budynek portierni
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kilińskiego, działka 52/3 obręb 12
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	portiernia - budynek nie użytkowany
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)	-----
	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (wymienić: <i>błoczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----
	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	

	- drewniana	-----
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	płyta stropowa betonowa
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	papa
8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	-----
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	--
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	--
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	--
b	Instalacja elektryczna	
	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	--
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	--
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	--
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	-----
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	-----
d	Instalacje pozostałe (<i>np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.</i>) – wymienić jakie	-----
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	15,05
b	Rok budowy obiektu budowlanego	1976
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	Na bieżąco w sprawności technicznej i eksploatacyjnej.
	- elewacji zewnętrznej	
	- elewacji wewnętrznej	
	- instalacji elektrycznej	

	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	
d	Ilość kondygnacji	
	- piwnice	-
	- parter	tak
	- ilość pięter	-
	- poddasze	-
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	wolno stojący
f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	-
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-pož? (wymienić)	-
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalację p-pož, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	-
i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (cieczki palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ^o C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	-
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	-

Dodatkowe informacje:

Budynek aktualnie nie jest eksploatowany, ale na bieżąco są przeprowadzone wszystkie czynności zarządcze. Czas wyłączenia z eksploatacji wynosi ponad 60 dni i zakłada się, że obiekt może nie być eksploatowany w okresie ubezpieczenia.

**Załącznik nr 3/8
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

lp.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Szpital, przybudówka
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	78-400 Szczecinek ul. Kościuszki 38
3	Przeznaczenie obiektu budowlanego	szpital – lecznictwo przybudówka - lecznictwo
4	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
5	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
6	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- drewniane	-----
	- drewniane zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)	-----
	- konstrukcja szachulcowa (mur pruski)	-----
	- murowane (<i>wymienić: bloczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	tak
	- żelbetowe	-----
	- inne (<i>opisać jakie</i>)	-----
7	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	Tak
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	-----
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	dachówka
8	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa?	tak. Styropian, Ocieplenie budynku
9	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	-
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	

	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	-
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	-----
	- kocioł na gaz ziemny	-----
	- kocioł na gaz propan-butan	-----
	- kocioł na olej opałowy	-----
	- ogrzewanie elektryczne	-----
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	sieć miejska
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	tlenowa, telefoniczna, poczta pneumatyczna, TV, monitoring i inne wmykające z charakteru pracy.
10	PROCEDURY	
	- czy firmy remontowe lub inni wykonawcy posiadają polisy odpowiedzialności cywilnej?	tak
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	3643 + 1447,30
b	Rok budowy obiektu budowlanego	1938 – szpital lata 90-te - przybudówka
c	Rok ostatniego remontu:	
	- konstrukcji i pokrycia dachowego	przybudówka – lata 90-te
	- elewacji zewnętrznej	2011 – szpital lata 90-ye przybudówka
	- elewacji wewnętrznej	Na bieżąco w sprawności technicznej i eksploatacyjnej utrzymywane są instalacje oraz elewacje wewnętrzne.
	- instalacji elektrycznej	
	- sieci wodno-kanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania	
	- instalacji gazowej	
	- instalacji wentylacyjnej i kominowej	
d	Ilość kondygnacji	
	- piwnice	tak
	- parter	tak
	- ilość pięter	2
	- poddasze	tak
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	połączone z innymi budynkami

f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	-
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	Opis w załączniku nr 2
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalację p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	Opis w załączniku nr 2
i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (ciecze palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ^o C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	-
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	-
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	-
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (antenę, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	tak, syrena alarmowa. anteny maszt radiostacji, tablice informacyjne, kamery monitoringu wizyjnego, itp.

**Załącznik nr 3/9
do załącznika A**

Charakterystyka obiektu budowlanego.

l.p.	PYTANIE	ODPOWIEDŹ
1	Nazwa obiektu budowlanego	Budynek z lądowiskiem
2	Adres lokalizacji obiektu budowlanego – miejsce ubezpieczenia	Szczecinek ul. Kościuszki 38
3	Wartość obiektu	Wartość budynku zawiera nakłady na budynek oraz wszelką infrastrukturę, tj. drogi, oświetlenie, a także rozbudowa stacji transformatorowej o nowy agregat (przeznaczony do zasilania nowego obiektu), itd.
4	Aktualne przeznaczenie obiektu budowlanego.	Usługowo – użytkowy (usługi służby zdrowia).
5	Czy istnieje książka obiektu budowlanego?	tak
6	Czy Szpital jest w posiadaniu protokołów z okresowego przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego?	tak
7	ŚCIANY KONSTRUKCYJNE:	
	- murowane (wymienić: <i>błoczki z betonu komórkowego, cegła</i>)	Błoczki z betonu komórkowego

8	DACH:	
a	Konstrukcja:	
	- drewniana	
	- inna (<i>wymienić jaka</i>)	Konstrukcja żelbetowa
b	Pokrycie dachu:	
	- wymienić jakie	żywica epoksydowa
9	Czy w konstrukcji obiektu lub użytych materiałach – występuje styropian lub pianka poliuretanowa? Jeżeli TAK to gdzie?	Tak ocieplenie ścian i stropodachu
10	INSTALACJE:	
a	Instalacja odgromowa	
	- czy istnieje instalacja odgromowa na obiekcie?	tak
	- czy są sztyce odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego?	nie
	- czy są aktualne protokoły badań (1/6lat)?	tak
b	Instalacja elektryczna	
	- czy są zabezpieczenia różnicowoprądowe?	tak
	- montaż instalacji elektrycznej > 1990 rok	tak
	- czy są aktualne protokoły badań (1/5lat)?	tak
c	Instalacja grzewcza	
	- geotermalna	
	- kocioł na gaz ziemny	
	- kocioł na gaz propan-butan	
	- kocioł na olej opałowy	
	- ogrzewanie elektryczne	
	- inne (<i>wymienić jakie</i>)	Ogrzewanie z MEC-u, wymiennik ciepła. Ogrzewanie podłogowe (czynnik – glikol)
d	Instalacje pozostałe (np.: domofonowa, TV kablowa, telefoniczna,, itp.) – wymienić jakie	TV kablowa, telefoniczna, informatyczna, przyzywowa, poczta pneumatyczna, i inne wynikające z charakteru pracy (gazów medycznych, monitoringu, oświetlenia lądowiska,, itd.). Istnieje instalacja gazowa.
11	INFORMACJE OGÓLNE	
a	Powierzchnia użytkowa obiektu budowlanego w m ²	3842,01 (wraz z Apteka Szpitalną i Punktem Krwiodawstwa)
b	Rok budowy obiektu budowlanego	2013
d	Ilość kondygnacji	

	- piwnice	tak
	- parter	tak
	- ilość pięter	3 piętra
	- inne	Płyta lądowiska ponad budynkiem
e	Usytuowanie obiektu budowlanego (wolnostojący / w zabudowie zwartej)	wolnostojący
f	Czy w obiekcie budowlanym znajdują się garaże?	nie
g	Czy obiekt budowlany jest wyposażony w sprzęt p-poż? (wymienić)	Opis w załączniku nr 2
h	Czy obiekt budowlany posiada dodatkowe środki prewencyjne (samoczynną instalacje p-poż, stałe urządzenia gaśnicze uruchamiane ręcznie lub automatyczne,	Opis w załączniku nr 2
i	Czy w obiekcie budowlanym są przechowywane/składowane materiały niebezpieczne pożarowo (ciecze palne o temperaturze zapłonu poniżej 55 ⁰ C, gazy palne, materiały wybuchowe i pirotechniczne, itp. ?	nie
j	Czy z racji lokalizacji obiekt budowlany jest narażony na powódź?	nie
k	Czy istnieje ryzyko wypadków lotniczych (sąsiedztwo lotniska)	tak
l	Czy w pobliżu obiektu budowlanego znajdują się obszary leśne?	nie
ł	Czy obiekt budowlany posiada zewnętrzne elementy (anteny, instalacje alarmowe, kasetony, napisy reklamowe, itd.)?	Tak, związane z lądowiskiem dla helikopterów
m	Czy są dźwigi osobowe (ile)?	2 dźwigi
n	Czy są dźwigi towarowe (ile)?	nie

Dodatkowe informacje: inwestycja „budynku szpitala z lądowiskiem” obejmowała rozbudowę budynku, w którym znajduje się apteka szpitalna i punkt krwiodawstwa o trzy kondygnacje nadziemne na których znajdują się oddziały łóżkowe. Budowę lądowiska wyniesionego na dachu budynku. Adaptację pomieszczeń piwnicy na kuchnię szpitalną. Budowę parkingu, dróg wewnętrznych, w tym drogi pożarowej. Przebudowa sieci kanalizacji deszczowej, sanitarnej i wodociągowej.

W budynku znajdują się:

1. Piwnica:
 - Punkt krwiodawstwa, apteka szpitalna.
 - Kuchnia szpitalna. Pełna wraz z zapleczem socjalnym
 - Kuchnia połączona z oddziałami za pośrednictwem wind.
2. Parter:
 - Oddział chorób wewnętrznych z salą nadzoru kardiologicznego.

Komunikację między oddziałem, a sąsiednim budynkiem szpitala zapewnia parterowa przewiązka. Dodatkowo na poziomie parteru znajdują się korytarze, dwie klatki schodowe oraz dwie windy.
3. I Piętro:
 - Oddział chorób wewnętrznych, podzielny na dwa odcinki pielęgnacyjne.
4. II Piętro:
 - Oddział ortopedyczny, wraz blokiem operacyjnym.

5. III Piętro:

Na trzecim piętrze zlokalizowano trzy pomieszczenia techniczne, w jednym z nich zlokalizowane urządzenia do obsługi poczty pneumatycznej oraz pomieszczenie dla strażaków wyposażone w sprzęt ratowniczy. Kondygnacja III piętra komunikacyjna jest obsługiwana za pomocą korytarza, windy oraz klatki schodowej. Z korytarza, poprzez wejście można wydostać się na stropodach nad główną częścią budynku.

OPIS ŁADOWISKA dla helikopterów:

Płyta lądowiska.

Nad budynkiem zlokalizowano wyniesione lądowisko dla helikopterów. Płyta lądowiska jest o konstrukcji żelbetowej z wyprowadzonymi spadkami o nachyleniu 1% w kierunku wpustów dachowych wykończona warstwą epoksydu o antypoślizgowej fakturze. Komunikacja z lądowiskiem odbywa się przy użyciu windy oraz klatki schodowej.

Parametry lądowiska.

- Lądowisko wyniesione na dachu budynku.
- Wysokość płyty lądowiska: +15.04 = 154.04m n.p.m.
- Lądowisko przygotowane do przyjmowania helikopterów Eurocopter EC135 działających w I klasie osiągow.
- Maksymalny ciężar helikoptera: 3000 kg.
- Maksymalny wymiar śmigła D = 12.2 m.
- Wymiary lądowiska: Strefa przyziemienia i oderwania od ziemi TLOF pokrywa się ze strefą końcowego podejścia i startu FATO. TLOF/FATO: koło o średnicy 24.40m
- Oświetlenie: oprawy oświetlenia nawigacyjnego barwy zielonej wyznaczają płaszczyznę TLOF i pola wlotów oraz kierunek głównego podejścia od strony północnej. Strefa FATO zostanie dodatkowo oświetlona oprawami iluminacyjnymi.
- Lądowisko wyposażone we wskaźnik kierunku wiatru. Na dachu szybu windowego budynku głównego szpitala umieszczona latarnia identyfikacyjna lądowiska.

Konstrukcja lądowiska:

Konstrukcję nośną lądowiska stanowi rozbudowany budynek szpitalny. Zastosowano ustrój żelbetowy belkowo-słupowy monolityczny posadowiony bezpośrednio na gruncie za pomocą stóp fundamentowych. Płyta lądowiska żelbetowa prefabrykowana ze sprężanych płyt stropowych PP. Na płytach znajduje się warstwa nadbeton, w którym wykształcono kopertowe spadki 1% spadki.

Transport chorych:

Chorzy będą transportowani z lądowiska na noszach a następnie drogami komunikacji wewnętrznej szpitala na SOR.

UWAGA: Do ścian budynku mocowane ogniwa fotowoltaiczne.

Podana w SIWZ wartość budynku obejmuje również wartość ww. ogniw fotowoltaicznych.

**Załącznik nr 4
do załącznika A**

Mienie własne: Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.

Wartości ubezpieczonego mienia /bez oddzielnie ubezpieczonych pojazdów i sprzętu elektronicznego/.

Stan na dzień 17.11.2014r.

Środki trwałe, niskocenne środki trwałe i wyposażenie.

Podział środków trwałych	Wartość księgowa brutto w PLN
Nakłady inwestycyjne:	
<i>Do ubezpieczenia przyjmujemy: nakłady inwestycyjne (z inwestycji już zakończonych) w obcym mieniu</i>	690798,06
<i>Do ubezpieczenia przyjmujemy: nakłady inwestycyjne (z inwestycji jeszcze nie zakończonych) w obcym mieniu</i>	682096,00
<i>Do ubezpieczenia przyjmujemy: nakłady inwestycyjne (z inwestycji jeszcze nie zakończonych) we własnym mieniu</i>	197667,37
Grupa II	529158,28
Grupa III	332587,40
Grupa IV (bez oddzielnie ubezpieczaj elektroniki)	127540,34
Grupa V	69731,16
Grupa VI	513819,72
Grupa VII (bez pojazdów posiadających ubezpiec. Autocasco)	31830,43
Grupa VIII (bez oddzielnie ubezpieczaj elektroniki)	4839358,33
Niskocenne środki trwałe i wyposażenie	1135469,89
RAZEM	9.150.056,98

1. Zamawiający dysponuje pełnym wykazem wyżej wymienionych nakładów inwestycyjnych.
2. Nazwy poszczególnych nakładów inwestycyjnych mogą ulec zmianie.
3. W grupie „Niskocenne środki trwałe i wyposażenie” znajdują się dwa obiekty tymczasowe (tzw. blaszaki), pełniące funkcje magazynków. Obiekty blaszane, bez fundamentów i okien.

Zapasy (środki obrotowe)

Zapasy (środki obrotowe) użytkowane w działalności Szpitala	Wartość w PLN odpowiadająca kosztom ich wytworzenia lub nabycia.
<ul style="list-style-type: none">➤ materiały, w tym również medyczne, np. leki, itd.➤ materiały, w tym również techniczne, itd.➤ tekstylia,➤ środki czystości,➤ itd.	210.000,00

**Załącznik nr 5
do załącznika A**

Wartości ubezpieczonego mienia obcego – w użytkowaniu przez Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.

Stan na dzień 17.11.2014r.

Ubezpieczony: Powiat Szczecinecki

1. Mienie przekazane w użyczenie po zlikwidowanym ZOZ-ie , zgodnie z zestawieniem składników inwentaryzacji z dnia 30.12.2009r.

Podział środków trwałych	Wartość księgowa brutto w PLN	Wartość rzeczywista w PLN
Wartość mienia	974.291,95 <i>(zgodnie z załącznikiem nr 6)</i>	1.000.000,00 <i>(zgodnie z załącznikiem nr 7)</i>
RAZEM	1.974.291,95	

2. Mienie przekazane w użyczeniu.

Lp.	Przedmiot ubezpieczenia			Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa	WKB w PLN
	Nr inw.	Nazwa i opis sprzętu (przedmiotu)	Cecha, symbol, numer, gatunek, nr inwentarzowy				
1		Respirator transportowy	PLM 0005 GQ	szt.	1	63 793,31	63793,31
2		Mammograf cyfrowy	Typ Inspiration nr ser.2648	szt.	1	1 246 978,00	1246978,00
3	802/01	Sterylizator SP-65G		szt.	1	4 140,00	4140,00
4	669/06	Zmywarka Fagor FI-60		szt.	1	6 697,80	6697,80
5		Stoły do pakietowania, basen dwukomorowy		szt.	4		10000,00
6		Kardiomonitor wielofunkcyjny BV T8	ST/802/2482 ST/802/2483	szt.	2		78164,01
7		Respirator stacjonarny F7300000-5i KPL	ST/802/2484 ST/802/2485	szt.	2		147434,99
8		Zintegrowany system nadzoru internistycznego dla pacjenta kardiologicznego HYPERVISOR VI	ST/802/2486	szt.	1		98023,00

9		Ultrasonograf H46832LK	ST/802/2487	szt.	1		173400,00
10		Kolonoskop, duodenoskop 10153-0	ST/802/2488	szt.	1		265680,00
11		Łóżko intensywnej opieki medycznej	ST/802/2489 ST/802/2490 ST/802/2491 ST/802/2492 ST/802/2493	szt.	5		49680,00
12		Łóżko ortopedyczne	ST/802/2494 ST/802/2495 ST/802/2496 ST/802/2497 ST/802/2498	szt.	5		33669,00
13		Łóżko poudarowe	ST/802/2499 ST/802/2500 ST/802/2501 ST/802/2502 ST/802/2503 ST/802/2504 ST/802/2505	szt.	7		22188,60
14		Łóżko poudarowe	ST/802/2506 ST/802/2507 ST/802/2508	szt.	3		27928,80
15		Łóżko rehabilitacyjne z szufladami	ST/802/2509 do ST/802/2566	szt.	58		180403,20
16		Łóżko intensywnej opieki z wagą	ST/802/2567	szt.	1		33566,40
17		Łóżko intensywnej opieki	ST/802/2568	szt.	1		33566,40
18		Kardiomonitor z możliwością rozbudowy dla dorosłych	ST/802/2569	szt.	1		16426,80
19		Respirator	ST/802/2570	szt.	1		98544,60
20		Parawan teleskopowy przyścienny	ST/802/2571 do ST/802/2632	szt.	62		36292,32
21		Hydrauliczny wózek transportowy 4 segmentowy z materacem i wieszakiem	ST/802/2633 ST/802/2634 ST/802/2635	szt.	3		67910,40
22		Hydrauliczny wózek transportowy 3 segmentowy z materacem i wieszakiem	ST/802/2636 ST/802/2637 ST/802/2638	szt.	3		34392,60
23		Wózek zabiegowy	ST/802/2639 ST/802/2640 ST/802/2641	szt.	3		22070,88

24		Morcelator Morce Power Plus zestaw: jednostka sterująca, mikromotor, uchwyt napędowy, przycisk nożny, łącznik do prowadnicy trokaru o śr. 12/15 mm, rurka tnąca śr 12 mm, trokar śr. 12 mm, prowadnica trokaru śr. 15 mm	23070015	szt.	1		31332,42
25		Uchwyt ergonomiczny do Morcelatora Ginekologicznego "Morce Power Plus"	83070111	szt.	1		1807,92
26		Trokar długi 15 mm do Morcelatora Ginekologicznego "Morce Power Plus"	83071151	szt.	1		1098,36
27		Kleszczyki chwytające, w kształcie pazurów, obie transze ruchome, śr. 10 mm, składa się z wkładu (8395.489) o dł. roboczej 300mm oraz rączki z blokadą (8393.941)	8395.486	szt.	1		4028,94
28		Korkociąg do mięśniaków, śr. 10 mm, dł. robocza 320 mm.	8385.301	szt.	1		763,02
29		Rurka tnąca 15 mm do Morcelatora Ginekologicznego "Morce Power Plus"	8307015	szt.	1		1268,46
30		Zestaw uszczelki do trokarów 12 i 15 mm (10 szt. w opakowaniu) do Morcelatora Ginekologicznego "Morce Power Plus"	8307502	szt.	1		1544,27
31		Uszczelka do trokarów o śr. 12 i 15 mm (10 szt. w opakowaniu) do Morcelatora Ginekologicznego "Morce Power Plus"	8307503	szt.	1		885,60
RAZEM							2.793.680,10

Ubezpieczony: Dom Pomocy Społecznej

Lp.	Przedmiot ubezpieczenia		Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa	WKB w PLN
	Nr inw.	Nazwa i opis sprzętu (przedmiotu)				
1	REH/66	Łóżko szpitalne	szt.	1	1 300,00	1 300,00
2	REH/69	Łóżko szpitalne	szt.	1	1 300,00	1 300,00
3	REH/70	Łóżko szpitalne	szt.	1	1 300,00	1 300,00
4	REH/09	Wózek inwalidzki	szt.	1	800,00	800,00
5	REH/40	Wózek inwalidzki	szt.	1	800,00	800,00
RAZEM						5.500,00

Załącznik nr 6 - do załącznika A

Mienie Powiatu Szczecineckiego - wartości księgowe brutto

Lp.	Przedmiot ubezpieczenia			Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa	WKB w PLN
	Nr inw.	Nazwa i opis sprzętu (przedmiotu)	Cecha, symbol, numer, gatunek				
1	VIII/413	Parownik TEC7 Sevoflurane 8%	Parownik TEC7 Sevoflurane 8%	szt.	1	6 933,60	6933,60
2	VIII/405	APARAT ELEKTROCHIRURGICZNY ES350 Z MODUŁEM ARGONOWYM + THERMOSTAPLER		szt.	1	44 120,50	44 120,50
3	VIII/406	APARAT ELEKTROCHIRURGICZNY ES350		szt.	1	20 420,74	20 420,74
4	VIII/379	Aparat RTG z ramieniem C Philips Libra BV	typ 718 nr 000929 rok prod. 2006 producent Philips Medical System	szt.	1	129 627,42	129 627,42
5	VIII/380	Wieża laparoskopowa S&N z wyposażeniem		kpl.	1	48 317,63	48 317,63
6	VI/53	Klimatyzator DAIKIN		szt.	1	2 794,84	2 794,84
7	VIII/401	LAMPA OPERACYJNA SUFITOWA MEDILUX BHC 375P		szt.	1	12 238,88	12 238,88
8	VIII/408	KARDIOMONITOR MEC-1000		szt.	1	5 996,28	5 996,28
9	VIII/397	Urządzenie płuczaco - dezynfekujące		szt.	1	25 945,32	25 945,32

10	VIII/395	Ssak	typ BASIC 30 nr fab. 1209645 rok prod. 2008	szt.	1	4 868,48	4 868,48
11	VII/404	ELEKTROKARDIOGRAF MR.RED V.001 NR 424/08		szt.	1	3 680,00	3 680,00
12	VIII/400	VIDEOKOLPOSKOP VC-102		szt.	1	14 957,74	14 957,74
13	VIII/403	PARAWAN RTG		szt.	1	3 211,67	3 211,67
14	VIII/385	Elektrokardiograf MrBlue	nr 491/07/AL. rok prod. 2007 prod. Aspel	szt.	1	3 367,38	3 367,38
15	IV/156	ZESTAW KOMPUTEROWY		kpl	1	1 489,25	1 489,25
16	VIII/374	Monitor wieloparametryczny NELLCOR	typ N 5500 nr fab. PA200050700066	szt.	1	2 871,20	2 871,20
17	VIII/399	INKUBATOR KLINICZNY, MODEL ISOLETTE C2000		szt.	1	22 969,34	22 969,34
18	VIII/412	POMPA INFUZYJNA DWUSTRZYKAWKOWA AP22		szt.	1	4 280,00	4 280,00
19	VIII/414;415	LAMPA DO FOTOTERAPII SATYNOWA LED		szt.	2	11 548,30	23 096,60
20	VIII/386	Kardiotokograf BFM-800SN260-JF5099	nr 260-JF5099, rok produkcji 2008	szt.	1	4 841,67	4 841,67
21	VIII/411	APARAT KTG CADENCE BASIC CB-1 SN: CADA2020842541B		szt.	1	5 783,28	5 783,28
22	VIII/384	Ssak elektryczny typ 600.3701 nr 1176355 rok prod. 2007		szt.	1	6 783,78	6 783,78
23	VIII/378	Kardiomonitor MEL 1000	nr AQ69B9938, rok prod. 2007	szt.	1	3 051,22	3 051,22
24	VIII/372	Elektrokardiograd	typ MrRed nr 383 rok prod. 2005 prod. Aspel	szt.	1	955,21	955,21

25	VIII/402	PARAWAN RTG		szt.	1	3 211,68	3 211,68
26	VIII/409;410	KARDIOMONITOR		szt.	2	8 565,14	17 130,28
27	IV/161	Zestaw komputerowy z drukarką		kpl	1	1 489,25	1 489,25
28	VIII/396	Urządzenie płuczaco-dezynfekujące Optima 3		szt.	1	25 945,32	25 945,32
29	VIII/391	Elektrokardiograf ASCCARD	nr fab. 154, rok prod. 2008	szt.	1	2 933,36	2 933,36
30	IV/153-155	Zestaw komputerowy		kpl	3	1 489,25	4 467,75
31	VIII/390	Myjka ultradźwiękowa Sonic-ZZ	nr fab. 082601 rok prod. 2008	szt.	1	3 990,51	3 990,51
32	VIII/382	Ditermia chirurgiczna ES-120	nr fab. 22489, rok prod. 2007	szt.	1	2 305,01	2 305,01
33	VIII/254	Wideogastroskop EG-200HR	nr fab. 30229A090, rok prod. 2008	szt.	1	4 915,86	4 915,86
34	VIII/392	Wideokolanoskop EC250W15	nr fab. 3C339H494	szt.	1	28 666,71	28 666,71
35	VIII/407	Kardiomonitor	MEC-1000	szt.	1	5 996,28	5 996,28
36	VIII/371	Wideogastroskop EG-200HR	nr fab. 2601378 rok prod. 2006	szt.	1	1 300,08	1 300,08
37	IV/147	Zestaw komputerowy		kpl	1	64,50	64,50
38	IV/160	Zestaw komputerowy		kpl.	1	1 314,79	1 314,79
39	IV/150	Zestaw komputerowy		kpl	1	211,48	211,48
40	VIII/376	Zestaw Holter EKG		szt.	1	19 758,04	19 758,04
41	VIII/398	Defibrylator Lifepak		szt.	1	4 798,96	4 798,96

42	VIII/389	Autozlew zbiornik ciśnienia BMT	typ KOM669-2V-N nr 080117/2008 rok prod 2008, Autozlew kocioł parowy BMT typ NAD 101-NEW nr 080118/2008 prod. BMT a.s. Czechy	szt.	1	164 154,78	164 154,78
43	VIII/387	Ssak akumulatorowy ACCUVAC	nr 20417; rok produkcji 2007; producent Weinmann	szt.		2 216,67	2 216,67
44	VI/51	Radiotelefon YAESU VXR500V (ZSZ L955)		szt.	1	2 789,73	2 789,73
45	VI/57	Radiotelefon Motorola	GM 360	kpl	1	9 581,25	9 581,25
46	VIII/383	Elektrokardiograf Mr. Red (karetka ZSZ 52SY)	nr 40/07; rok prod. 2002 producent ASPEL	szt.	1	1 755,00	1 755,00
47	IV/158	Zestaw komputerowy		kpl	1	1 489,25	1 489,25
48	IV/159	Zestaw komputerowy	gr. IV	szt.	1	1 587,22	1 587,22
49	IV/162	Zestaw komputerowy	gr. IV	szt.	1	1 489,25	1 489,25
50	IV/157	Zestaw komputerowy	gr. IV	szt.	1	1 489,25	1 489,25
51	III/06	Agregat prądowłórczy	nr fab. 114 rok prod. 1982, moc 62,5 KVA	szt.	1	1 573,80	1 573,80
52	III/07	Agregat prądowłórczy	nr fab. 04T moc 200 KVA, rok prod. 1980	szt.	1	2 623,02	2 623,02
53	VI/55	Dźwig hydrauliczny	nr fab. 61627	szt.	1	133 541,83	133 541,83
54	IV/141	Frezarka precyzyjna FF- 400	nr fab. 24308, rok prod. 2006	szt.	1	3 051,80	3 051,80
55	IV/140	Tokarka PD- 400	nr fab. 24400, rok prod. 2007	szt.	1	2 999,04	2 999,04

56	III/02	Kocioł wodny Weisman		szt.	1	28 632,25	28 632,25
57	III/03	Kocioł C.O. wodny Weisman		szt.	1	30 335,31	30 335,31
58	III/04	Kocioł parowy		szt.	1	23 198,37	23 198,37
59	VI/54	Stacja uzdatniania wody	typ 204XIHP	szt.	1	7 475,01	7 475,01
60	VIII/394	Defibrylator Lifepak	nr 36275227 rok produkcji 2008 r.	szt.	1	23 207,23	23 207,23

974 291,95

Załącznik nr 7 - do załącznika A

Mienie Powiatu Szczecineckiego - wartości rzeczywiste

Lp.	Przedmiot ubezpieczenia			Jedn. miary	Ilość
	Nr inw.	Nazwa i opis sprzętu (przedmiotu)	Cecha, symbol, numer, gatunek		
1	VIII/117	Aparat do znieczulenia ANEMAT N8	nr VL0647 prod CHIRANA	szt.	1
2	VIII/130	Defibrylator Medic 5	nr 30672 prod. BURDIC	szt.	1
3	VIII/136	Kolumna anestezyjologiczna	typ 5975574 nr ARLCG0048	szt.	1
4	VIII/131	Pulsoksymetr 515B	nr 0458cRXT rok prod. 1998	szt.	1
5	VIII/126	Diaskope monitor-system nadzór medyczny	typ Diascope 2 typ 3050 nr 10121276 prod Biazer	szt.	1
6	VIII/137	Kolumna anestezyjologiczna	typ 5975574 nr ARLC-0049	szt.	1
7	VIII/138	Kolumna anestezyjologiczna	typ 5975574 nr ARLC0048	szt.	1
8	VIII/263	Aparat do znieczulania Julian	nr ARLM-0003 rok prod. 1998 prod. DRAGER	szt.	1
9	VIII/125	Diaskope monitor-system nadzoru medycznego	typ Diascope 2 typ 3050 producent Biazet (SW)	szt.	1
10	VIII/118	Aparat do znieczulenia ANEMAT N8	nr V10652 prod. CHIRANA	szt.	1

11	VIII/135	Kolumna anestezyjologiczna	typ 5975574 nr ARLC-0047	szt.	1
12	VIII/129	Kapnograf 1265	nr 75-2446 rok prod. 1996 prod. Novamatrix	szt.	1
13	ST/IX/15	Zestaw laryngoskopów SHUCMAN		szt.	1
14	ST/IX/16	Resuscytator	Ambu	szt.	1
15	ST/IX/17	Pompa strzykawkowa	Medina S1	szt.	3
16	ST/IX/18	Stacja dokująca	Medina	szt.	1
17	ST/IX/19	Stojak do pomp	Medina	szt.	1
18	VIII/090	Zestaw laparoskopowy z wyposażeniem		kpl.	1
19	IV/086	Agregat chłodniczy		szt.	1
20	ST/9/28	Fartuch rtg		szt.	4
21	VIII/211	Cystoskop		szt.	1
22	VIII/258	Choledochoskop		szt.	1
23	VIII/270	Elektroreoskopy urologiczny		szt.	1
24	VIII/359	Zestaw kruroskopowy		szt.	1
25	VIII/357	Nóż harmoniczny ultradźwiękowy	typ ultrasonnic harmonic nr GN4034576, rok produkcji 2003, producent ETHICON Endo-Surgery	szt.	1
26	B.OP 5/C	Szynowy regulator ssania		szt.	1
27	VIII/095	Lampa operacyjna 7+5	typ BH701+BH501p nr 960244 rok prod. 1996 producent FAMED-1 Łódź	szt.	1
28	ST/9/33	KOMPLET MEBLI		kpl	1
29	ST/9/34	KOMPLET MEBLI		szt.	1
30	ST/9/61	SSAK SU2/M		szt.	1
31	CHIR 12/ GL	Klimatyzator		szt.	1
32	CHIR1/2 VIII/325	Łóżko wielofunkcyjne sterowane pilotem		szt.	1
33	VIII/085	Stół operacyjny		szt.	1

34	VIII/063	Lampa statywowa 3-ogniskowa	typ BHS-301 Surgilux, nr 970101, rok produkcji 1998	szt.	1
35	VIII/062	Rektoskop	typ HK 4000, nr fab. 1/2735, rok prod. 1995, producent Heine	szt.	1
36	VIII/115	Kardiomonitor	typ Bizet nr fab. 10501494	szt.	1
37	VIII/116	Kardiomonitor	typ Bizet nr fab. 10501517	szt.	1
38	VIII/340	Elektrokardiograf	typ trzykanałowy, nr fab. 355/00, rok produkcji 2001	szt.	1
39	CHIR 22/pop	Lampa bakteriobójcza		szt.	1
40	ST/IX/9	REGULATOR SSANIA WYSOKOCIŚNIENIOWY		szt.	2
41	ST/IX/44	NAGRYWARKA DVD LG RH-387H		szt.	1
42	ST/IX/45	TELEWIZOR LG 32" LCD 32LG5700		szt.	1
43	ST/IX/10	SSAK SU2/M		szt.	2
44	ST/IX/11	NEGATOSKOP		szt.	1
45	VIII/061	Pompa infuzyjna ASCOR		szt.	1
46	DZIEC 15/3	Pompa infuzyjna Medima	typ S 2 nr fab. 0103493/08 rok prod. 2008	szt.	1
47	DZIEC 16/5	Pompa infuzyjna S 2	nr fab. 0103494/08 rok prod. 2008	szt.	1
48	VIII/357	Kardiomonitor typ – N 5500/P	nr fab. PA2000221100763	szt.	1
49	VIII/356	Fotel ginekologiczny		szt.	1
50	VIII/350	Generator Versapoint	nr fab. 0121715, rok prod. 2002, producent GYN CARE	szt.	1
51	VIII/083	Pompa infuzyjna	typ Sep 21s nr fab. G 104, producent ASCOR	szt.	1
52	VIII/366	Zestaw badań urodynamicznych model MON2500L01	nr fab. MO401-00681, rok produkcji 2005	kpl	1
53	VIII/082	Amnioskop		szt.	1

54	VIII/280	Respirator EVITA DURA	nr 0182, 2000r.	szt.	1
55	VIII/031	Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa Amedica 202	nr 036 rok produkcji 1998	szt.	1
56	VIII/282	Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa Amedica 202	nr 232 rok produkcji 2000	szt.	1
57	VIII/283	Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa Amedica 202	nr 228 rok produkcji 2000	szt.	1
58	VIII/335	Kardiomonitor-monitor nadzoru medycznego Viridia M3 M3046	nr 00818728 rok prod. 2001 producent HP	szt.	1
59	IX	SSAK SU2/M		szt.	1
60	VIII/147	Wózek do przewozu chorych		szt.	1
61	VIII/248	Cieplarka	nr 2049 typ CWE-2, rok prod. 1976	szt.	1
62	VIII/072	Inkubator isolette	typ C450H-1M nr ZHO2174 rok produkcji 2000 producent Air-shield	szt.	1
63	NOW 15/A	Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa	typ MEDINA S1 nr 0103428/09	szt.	1
64	NOW 16/A	Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa	typ MEDINA S2 nr 0103492/09	szt.	1
65	VIII/077	Pulsometr DATEX	typ OSP-200-00-01 nr 404371 rok prod. 1997	szt.	1
66	VIII/337	Lampa do fototerapii MICRO_LITE PT568	nr WS00696 rok prok. 2001 prod HILL-Rom	szt.	1
67	VIII/341	Ssak elektryczny Medela	typ 0265110 nr 1015988 rok produkcji 2008	szt.	1
68	VIII/104	Respirator dla dzieci SECHRIST HD IV-100 B	nr 7270 rok prod. 1989	szt.	1
69	ST/IX/11	WAGA NIEMOWLĘCA WPT 6/15D		szt.	1
70	ST/IX/12	POMPA INFUZYJNA JEDNOSTRZYKAWKOWA AP15		szt.	2
71	ST/IX/64	KOMPLET MEBLI		kpl	1
72	ST/IX/16	SSAK SU2/M		szt.	1
73	ST/IX/17	DETEKTOR TĘTNA PŁODU UDT-20D		szt.	2
74	ST/IX/18	POMPA INFUZYJNA JEDNOSTRZYKAWKOWA AP14		szt.	2
75	VIII/040	Kardiotokograf ze stolikiem typ 0151BHR, nr fab. 01500405 producent Corometrix		szt.	1
76	VIII/344	Elektrokardiograf ASPEL	typ B5, nr 274, rok prod. 2003	szt.	1

77	ST/IX/93	SSAK SU2/M		szt.	1
78	VIII/027	Elektrokardiogram	typ Page WRITER100 M1772A nr CNB2908672 rok prod. 1995 prod. HP	szt.	1
79	VIII/028	Elektrokardiograf typ PAGE WRITER100 M1772t	nr CNB 2908 rok prod. 1994 producent HP	szt.	1
80	WEW 31/R	Ssak elektryczny SU2	nr 644 rok prod. 2008 producent Agalabor	szt.	1
81	VIII/026	Defibrylator BURDICK Medic 5	nr 30665 producent BURCICK	szt.	1
82	VIII/291	Stymulator serca typ MIP-801 nr 546		szt.	1
83	VIII/006	Kardiomonitor diascope 2	nr 12-8-47 producent Unitra Bizet	szt.	1
84	VIII/021	Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa sep 21s	nr 101 prod. Ascord	szt.	1
85	VIII/150	Kardiomonitor	typ 8021prod. S&W Bizet	szt.	1
86	VIII/044	Kardiomonitor Vividia M3 M3046A	nr DE73100884 prod. HP	szt.	1
87	VIII/019	Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa sep21s	nr 102 prod. Ascot	szt.	1
88	WEW 33/R	Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa Medina S1	nr 0102642/07 rok prod. 2007 prod. Medica	szt.	1
89	VIII/288	Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa Amedica 202	nr 233 rok prod 1999 producent Amedica	szt.	1
90	VIII/015	Zestaw reanimacyjny- defibrylator WDS5011	nr 9 prod. TEMED	kpl	1
91	VIII/349	Ssak elektryczny SU2	nr 200 rok prod. 2000 prod. Agalabor	szt.	1
92	WEW 34/R	Laryngoskop 3-łyżkowy	nr 4262X światłowodowy Green Speec 3	szt.	1
93	VIII/008	Kardiomonitor BIAZET 8031	nr 10161811 prod. S&W Biazet	szt.	1
94	VIII/022	Kardiomonitor Biazet 8031	nr 10161837 prod S&W Biazet	szt.	1
95	IX/32	SSAK SU2/M		szt.	2
96	IX/31	SZAFKA NEWADA 22		szt.	3
97	VIII/209	Handophalmoskop - wziernik okulistyyczny		szt.	1
98	IX	Fałdomierz		szt.	1
99	IX	Cyrkiel		szt.	1
100	IX	Piła oscylacyjna do gipsu	500 W Standard	szt.	1

101	IX	Zestaw dermatoskopowy	SIGMA 1	kpl	1
102	VIII/252	Duodentoskop ED-200XU	nr fab. 3G229a085, rok prod. 2006	szt.	1
102	ST/9/33	Nagrywarka DVD Philips	DVDDR3577H/58	szt.	1
103	ST/9/19	Komplet mebli		197	1
104	ST/9/20	Komplet mebli		108	1
105	ST/IX/15	SSAK UNIWERSALNY	nr fab. 641, prod. 2008	109	1
106	IV/125	Kamera DIGID		szt.	1
107	IV/127	Mieszalnik odczynników		szt.	1
108	109	Statyw do zdjęć RTG		szt.	1
109	110	Negatoskop		szt.	1
110	VIII/222	Wywoływarka automatyczna do zdjęć		szt.	1
111	VIII/351	Aparat RTG ztorem wizyjnym		szt.	1
112	VIII/290	Aparat RTG przewoźny typ POLYMOBIL	nr fab. SPS 10080	szt.	1
113	VIII/368	Aparat ultrasonograficzny typ 2394622	nr 06606SU98	szt.	1
114	VIII/246	Wózek do USG		szt.	1
115	VIII/180	Wytwornica pary WPT66	nr 268 rok prod. 1995 producent SMA	szt.	1
116	VIII/336	Sterylizator parowy	z 2001 r. nr 38668 producent MATACHANA, typ STS 509L	szt.	1
117	VIII/369	Destylator DES-4	nr 07/04 rok prod. 2004 producent ZALIMP	szt.	1
118	VIII/265	Sterylizator gazowy	Sterylizator gazowy typ STERIVAC 487AGP nr 702771 prod. 3M	szt.	1
119		Radiotelefon Motorola		szt.	1
120		Krzesełko kardiologiczne		szt.	1
121	ST/IX/38	Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa Media S1	103428; rok prod. 2008, producent Medima	szt.	1
122	IV/118	Zestaw komputerowy do rejestrowania rozmów		kpl	1
123	VIII/281	Defibrylator Cardio AID Mc	nr 10709084, rok produkcji 1999	szt.	1
124	VIII/353	Respirator 01CV5000 (karetka transportowa ZSZ N355)	nr CV 153-03 rok prod. 2002, producent CARE	szt.	1

125	VIII/292	Elektrokardiograf B5	nr 853/99/3B; rok prod. 1999 producent ASPEL	szt.	1
126	ST/IX/36	Pulsoksymetr 8500	nr500243842 rok prod. 2007 producent NONIN	szt.	1
127	ST/IX/36	Pulsoksymetr 8500 (karetka podstawowa ZSZ 53 SY)	nr 50024, B893 rok prod. 2007 producent NONIN	szt.	1
128	VIII/297	Respirator 2M86001 OXYLOG 101	prod. DRAGON	szt.	1
129	VIII/355	Kardiomonitor N-5500 (karetka transportowa)	nr PA200040300289, rok produkcji 2002, prod. NELLCOR	szt.	1
130	VIII/001	Defibrylator Cardio AID Mc	nr 40/07, rok produkcji 1994; producentS&W	szt.	1
131	ST/IX	Rolety		szt.	5
132	ST/IX/40	Komplet mebli		kpl.	1
133		Komplet mebli	gr. IX	kpl	1
134	IV/159	Drukarka HP	gr. IV	szt.	1
135	ST/IX/31	Barometr z hydrometrem	gr. IX	szt.	1
136	ST/IX/30	Miernik wilgotności i temperatury	gr. IX	szt.	1
137	IV/130	zestaw komputerowy - serwer		kpl	1
138	IV/134	zestaw komputerowy - serwer		kpl	1
139	VI/36:VI/43	Instalacja klimatyzacyjna		kpl.	1
140	VI/44	Dźwig towarowy		szt.	1
141	VI/45	Dźwig osobowy	nr fab. H97-063	szt.	1
142	VI/46	Dźwig osobowy	nr fab. H97-064	szt.	1
143	VI/26	Zbiornik ciśnieniowy		szt.	1
144	VI/27	Osuszacz chłodniczy typ SD13	rok prod. 1998	szt.	1
145	VI/28	Stacja filtracyjna- redukcyjna		szt.	1
146	IV/074	Wymiennik		szt.	1
147	IV/075	Wymiennik		szt.	1
148	IV/076	Pompa obiegowa centralnego ogrzewania		szt.	1
149	IV/077	Pompa obiegowa centralnego ogrzewania		szt.	1

150	IV/081	Stacja redukcyjna		szt.	1
151	IV/087	Pompa obiegowa		szt.	1
152	IV/088	Pompa obiegowa		szt.	1
153	IV/089	Pompa obiegowa		szt.	1
154	IV/090	Pompa obiegowa		szt.	1
155	IV/091	Wymiennik ciepła		szt.	1
156	IV/092	Wymiennik ciepła		szt.	1
157	IV/093	Wymiennik ciepła		szt.	1
158	IV/094	Wymiennik ciepła		szt.	1
159	IV/096	Pompa obiegowa		szt.	1
160	VI/03	Stacja demoralizacji wody		szt.	1
161	VI/04	Zbiornik CCW		szt.	1
162	VI/05	Zbiornik CCW		szt.	1
163	VI/06	Zbiornik CCW		szt.	1
164	VI/15	Zbiornik kondensatu i wody uzdatnionej		szt.	1
165	VI/16	Naczynie wzbiorcze otwarte		szt.	1
166	VI/17	Magnetoodmulacz		szt.	1
167	VI/20	Węzeł cieplny		szt.	1
168	VI/21	Węzeł cieplny		szt.	1
169	VI/22	Węzeł cieplny		szt.	1
170	ST/IX	Orurowanie		szt.	1
171	ST/IX/10	Wiertarko-Wkrętarka		szt.	1
172	VI/18	Węzeł cieplny		kpl	1
173	020/32	Program Prawniczy LEX Delta	WNIP	szt.	1
174	ST IX/32	Komplet mebli		kpl	1

**Załącznik nr 8
do załącznika A**

Wykaz pojazdów - Dane na dzień 17.11.2014r.
WD - Wyposażenie dodatkowe – opisane w załączniku nr 9

Dane pojazdów														
l.p.	Marka	Typ, model	Nr podw/nadw	Posiadane zabezpieczenia p.kradzieżowe	Nr rej.	Rodzaj(osobowy ciężarowy, specjalny)	Poj.cm ³ Rodzaj paliwa moc w kW	Ilość miejsc/ ładowność/ DMC	Rok prod. Data I rej.	Aktualny przebieg km	Okres ubezpieczenia OC i NW		Okres ubezpieczenia AC i KR i Assistance <i>(Assistance nie dotyczy poj. sanitarnych)</i>	
											Od	Do	Od	Do
1	Mercedes	Sprinter 313 CDI	WDB9036621R882925	Immobiliser Autoalarm	ZSZ 90EW	Specjalny sanitarny	2148 ON 95	5 - 3500kg	2005 21.03.2006	369326	21.03.2015.	20.03.2016.	01.01.2015.	31.12.2015.
2	Mercedes	Sprinter 313 CDI	WDB9036621R472454	Immobiliser Autoalarm	ZSZ N353	Sanitarny	2148 ON	6 800kg 3500kg	2002 16.12.2002	532070	16.12.2015.	15.12.2016.	01.01.2015.	31.12.2015.
3	Mercedes Autoform	Sprinter 316 CDI AMBULANS	WDB9066331S401091	Immobiliser Autoalarm	ZSZ 52SY	Sanitarny Ambulans	2143 ON 120	5+1 - 3500kg	2009 22.09.2009	130315	22.09.2015.	21.09.2016.	01.01.2015.	31.12.2015.
4	Mercedes Autoform	Sprinter 316 CDI AMBULANS	WDB9066331S403079	Immobiliser Autoalarm	ZSZ 53SY	Sanitarny Ambulans	2143 ON 120	5+1 - 3500kg	2009 22.09.2009	185430	22.09.2015.	21.09.2016.	01.01.2015.	31.12.2015.
5	Volkswagen	Transporter 1.9TDI	WV1ZZZ7HZ4H035296	Immobiliser	ZSZ 51UW	Specjalny sanitarny	1896 ON 77	5+1 400kg 2800kg	2005 14.06.2005	422875	03.11.2015.	02.11.2016.	01.01.2015.	31.12.2015.
6	Renault	Kangoo	VF1FC07AF34354734	Immobiliser	ZSZ 54WL	Ciężarowy	1461 ON 48	2 545kg 1674kg	2005 07.09.2005	146199	15.09.2015.	14.09.2016.	01.01.2015.	31.12.2015.
7	Renault	Trafic	VF1FLB1DSCY450160	Immobiliser Autoalarm	ZSZ 01810	Specjalny sanitarny	1995 ON 84	5 - 3030 kg	2012 18.06.2013	103129	28.06.2015.	27.06.2016.	01.01.2015.	31.12.2015.

ZSZ 51UW - samochód sprowadzony z Niemiec. Na wyposażeniu jeden kluczyk, jednak ubezpieczający nie może potwierdzić oryginalności fabrycznej tego kluczyka.

l.p.	Marka	Typ, model	Nr rej.	WD w PLN	Wartość pojazdu bez WD w PLN	Wartość pojazdu z WD w PLN	Opcja holowanie <i>(koszt holowania 350,00 PLN na każdy pojazd)</i>	Opcja pojazd zastępczy <i>(koszt pojazdu zastępczego 2.100,00 PLN na każdy pojazd)</i>
1	Mercedes	Sprinter 313 CDI	ZSZ 90EW	111.732,18	51.000,00	162.732,18	TAK	TAK
2	Mercedes	Sprinter 313	ZSZ N353	31.300,00	18.000,00	49.300,00	TAK	TAK
3	Mercedes Autoform	Sprinter 316 CDI AMBULANS	ZSZ 52SY	190.972,29	144.000,00	334.972,29	TAK	TAK
4	Mercedes Autoform	Sprinter 316 CDI AMBULANS	ZSZ 53SY	185.383,39	144.000,00	329.383,39	TAK	TAK
5	Volkswagen	Transporter 1.9TDI	ZSZ 51UW	12.000,00	19.600,00	31.600,00	TAK	TAK
6	Renault	Kangoo	ZSZ 54WL	-	7.200,00	7.200,00	TAK	TAK
7	Renault	Trafic	ZSZ 01810	29.376,00	135.000,00	164.376,00	TAK	TAK

**Załącznik nr 9
do załącznika A**

Wyposażenie pojazdów sanitarnych w sprzęt dodatkowy (wyposażenie dodatkowe /WD/)

Dane na dzień 17.11.2014r.

W.K.B. – wartość księgową brutto; W.O. – wartość odtworzeniowa nowa

Lp.	Marka	Typ, model	Nr rej.	Wyposażenie karetek						
				Opis sprzętu dodatkowego	Symbol	Ilość	Właściciel	Dokument źródłowy	Wartość	Rodzaj wartości
1	Mercedes	Sprinter 313 CDI	ZSZ 90EW	Nosze na transporterze Ferno 4141+4052	33.10.1	1 kpl.	Powiat Szczecinecki	FV nr: 110/06	22214,27	W.K.B.
				nosze podbierające Ferno 65EXL	33.10.17-39.90	1 szt.			2999,21	W.K.B.
				krzeselko kardiologiczne S-240	33.10.1	1 szt.			4173,00	W.K.B.
				deska ortopedyczna Ferno Millennia	33.10.17-39.90	1 kpl.			2116,46	W.K.B.
				ciśnieniomierz MaxiStabil	33.10.15-33.00	1 kpl.			569,24	W.K.B.
				Respirator		1 szt.	Powiat Szczecinecki Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.		22000,00	W.O.
				Ssak		1 szt.			3600,00	W.O.
				Radiotelefon		1 szt.			2500,00	W.O.
				Defibrylator life pak – własność Allenort ?		1 szt.			35000,00	W.O.
				Zespół ambu dorosły i dziecko		1 szt.			1000,00	W.O.
				Plecak		1 szt.			1000,00	W.O.
				Laryngoskop		1 zestaw			1500,00	W.O.
				Pompa infuzyjna		1 szt.			4500,00	W.O.
				Materac próżniowy		1 szt.			2000,00	W.O.
				Pulsoksymetr przenośny		1 szt.			3000,00	W.O.
				Kamizelka ortopedyczna KED		1 szt.			500,00	W.O.
				Płachta ratownicza		1 szt.			500,00	W.O.
				Glukometr przenośny		1 szt.			160,00	W.O.
				Butle tlenowe		2 szt.			1000,00	W.O.
				Reduktor tlenowy		1 szt.	800,00	W.O.		
				Czujnik tlenu węgla		1 szt.	600,00	W.O.		
RAZEM				111.732,18						

l.p.	Marka	Typ, model	Nr rej.	Opis sprzętu dodatkowego	Symbol	Ilość	Właściciel	Dokument źródłowy	Wartość	Rodzaj wartości
2	Mercedes	Sprinter 313	ZSZ N353	Radiotelefon		1 szt.	Powiat Szczecinecki Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.		2500,00	W.O.
				Krzeselko kardiologiczne		1 szt.			5000,00	W.O.
				Nosze główne		1 szt.			10000,00	W.O.
				Deska ortopedyczna		1 szt.			1000,00	W.O.
				Reduktor tlenowy		1 szt.			800,00	W.O.
				Plecak		1 szt.			1000,00	W.O.
				Worek ambu		1 zestaw			1000,00	W.O.
				Kardiomonitor Nellcor		1 szt.			10000,00	W.O.
				RAZEM					31.300,00	

l.p.	Marka	Typ, model	Nr rej.	Opis sprzętu dodatkowego	Symbol	Ilość	Właściciel	Dokument źródłowy	Wartość	Rodzaj wartości
3	Volkswagen	Transporter 1.9TDI	ZSZ 51UW	Nosze transportowe		1 szt.	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.	FV nr: 1/2010	7000,00	W.K.B.
				Krzeselko kardiologiczne		1 szt.			5000,00	W.K.B.
				RAZEM					12.000,00	

l.p.	Marka	Typ, model	Nr rej.	Opis sprzętu dodatkowego	Symbol	Ilość	Właściciel	Dokument źródłowy	Wartość	Rodzaj wartości
4	Renault	Trafic	ZSZ 01810	Nosze monoblokowe marki FERNO mod. F-2		1	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.	FV nr: 23/13	29.376,00	W.K.B.
				Krzeselko kardiologiczne marki SAVER, mod. S-242						

l.p.	Marka	Typ, model	Nr rej.	Opis sprzętu dodatkowego	Symbol	Ilość	Właściciel	Dokument źródłowy	Wartość	Rodzaj wartości
5	Mercedes Benz	Sprinter 316 CDI	ZSZ 52SY	Nosze główne	EFX-1	1 szt.	Powiat Szczecinecki Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.	FV nr: 567/09	15087,00	W.K.B.
				Transporter noszy głównych	Ferno EFX	1 szt.			13803,00	W.K.B.
				Krzeselko transportowe składane	Saver S242	1 szt.			2300,50	W.K.B.
				Nosze podbierakowe	Ferno 65 EXL	1 szt.			3894,80	W.K.B.
				Płachta ratownicza	Ferno Manta	1 szt.			588,50	W.K.B.
				Deska ortopedyczna z pasami	Ferno Millenia	1 szt.			2150,70	W.K.B.
				Deska ortopedyczna pediatryczna	Ferno PediPac 78	1 szt.			1594,30	W.K.B.
				Kamizelka ortopedyczna KED	KED 125	1 szt.			535,00	W.K.B.
				Materac próżniowy ortopedyczny	Ferno DMT 94 ART.	1 szt.			2086,50	W.K.B.
				Zestaw kołnierzy ortopedycznych	MiniPerfit ACE	1 szt.			256,80	W.K.B.
				Defibrylator przenośny	ZOLL MSeries	1 szt.			51627,50	W.K.B.
				Respirator reanimacyjno-transportowy	ParaPac 200D	1 szt.			24042,90	W.K.B.
				Ssak	OB.. 2012 BSU158	1 szt.			3884,10	W.K.B.
				Pulsoksymetr przenośny	Nonin 8500	1 szt.			3274,20	W.K.B.
				Ciśnieniomierz stacjonarny ścienny	MaxiStabil 3	1 szt.			1112,80	W.K.B.
				Ciśnieniomierz przenośny	DS55	1 szt.			647,35	W.K.B.
				Worek samorozprężalny silikonowy dla dorosłych	SR-001	1 szt.			283,55	W.K.B.
				Worek samorozprężalny silikonowy dla dzieci	SR-002	1 szt.			283,55	W.K.B.
				Worek samorozprężalny silikonowy dla niemowląt	SR-003	1 szt.			283,55	W.K.B.
				Zestaw laryngoskopów światłowodowych	WelchAllyn	1 szt.			1508,70	W.K.B.
				Pompa infuzyjna	Medima S	1 szt.			4595,65	W.K.B.
				Przenośny ogrzewacz płynów infuzyjnych	Emergo 10.021	1 szt.			3509,60	W.K.B.
				Śpiwór bakteriostatyczny	4580	1 szt.			716,90	W.K.B.
				Glukometr przenośny	Glucocard G+	1 szt.			171,20	W.K.B.
				Nożyczki ratownicze	Perfect	1 szt.			311,10	W.K.B.
				Okulary ochronne	25660	1 szt.			26,84	W.K.B.
				Torba plecak reanimacyjny	W IV	1 szt.			1573,80	W.K.B.
				Torba opatrunkowa	HAD 5113/D	1 szt.			591,70	W.K.B.
				Torba pediatryczna	TRP II	1 szt.			738,10	W.K.B.
				Torba plecak reanimacyjny	Trooper-60	1 szt.			1390,80	W.K.B.
				Kapnometr	RespSense	1 szt.			9244,80	W.K.B.
				Transporter pediatryczny	Babypod II	1 szt.			35256,50	W.K.B.
Czujnik tlenku węgla		1 szt.	600,00	W.O						
Czujnik tlenku węgla		1 szt.	3000,00	W.O						
RAZEM								190.972,29		

I.p.	Marka	Typ, model	Nr rej.	Opis sprzętu dodatkowego	Symbol	Ilość	Właściciel	Dokument źródłowy	Wartość	Rodzaj wartości
6	Mercedes Benz	Sprinter 316 CDI	ZSZ 53SY	Nosze główne	EFX-1	1 szt.	Powiat Szczecinecki Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.	FV nr: 568/09	15087,00	W.K.B.
				Transporter noszy głównych	Ferno EFX	1 szt.			13803,00	W.K.B.
				Krzeselko transportowe składane	Saver S242	1 szt.			2300,50	W.K.B.
				Nosze podbierakowe	Ferno 65 EXL	1 szt.			3894,80	W.K.B.
				Płachta ratownicza	Ferno Manta	1 szt.			588,50	W.K.B.
				Deska ortopedyczna z pasami	Ferno Millenia	1 szt.			2150,70	W.K.B.
				Kamizelka ortopedyczna KED	KED 125	1 szt.			535,00	W.K.B.
				Materac próżniowy ortopedyczny	Ferno DMT 94 ART.	1 szt.			2086,50	W.K.B.
				Zestaw kołnierzy ortopedycznych	MiniPerfit ACE	1 szt.			256,80	W.K.B.
				Defibrylator przenośny	ZOLL MSeries	1 szt.			51627,50	W.K.B.
				Respirator reanimacyjno-transportowy	ParaPac 200D	1 szt.			24042,90	W.K.B.
				Ssak	OB.. 2012 BSU158	1 szt.			3884,10	W.K.B.
				Pulsoksymetr przenośny	Nonin 8500	1 szt.			3274,20	W.K.B.
				Ciśnieniomierz stacjonarny ścienny	MaxiStabil 3	1 szt.			1112,80	W.K.B.
				Ciśnieniomierz przenośny	DS55	1 szt.			647,35	W.K.B.
				Worek samorozprężalny silikonowy dla dorosłych	SR-001	1 szt.			283,55	W.K.B.
				Worek samorozprężalny silikonowy dla dzieci	SR-002	1 szt.			283,55	W.K.B.
				Worek samorozprężalny silikonowy dla niemowląt	SR-003	1 szt.			283,55	W.K.B.
				Zestaw laryngoskopów światłowodowych	WelchAllyn	1 szt.			1508,70	W.K.B.
				Pompa infuzyjna	Medima S	1 szt.			4595,65	W.K.B.
				Przenośny ogrzewacz płynów infuzyjnych	Emergo 10.021	1 szt.			3509,60	W.K.B.
				Śpiwór bakteriostatyczny	4580	1 szt.			716,90	W.K.B.
				Glukometr przenośny	Glucocard G+	1 szt.			171,20	W.K.B.
				Nożyczki ratownicze	Perfect				311,10	W.K.B.
				Okulary ochronne	25660	1 szt.			26,84	W.K.B.
				Torba plecak reanimacyjny	W IV	1 szt.			1573,80	W.K.B.
				Torba opatrunkowa	HAD 5113/D	1 szt.			591,70	W.K.B.
				Torba plecak reanimacyjny	Trooper-60	1 szt.			1390,80	W.K.B.
				Kapnometr	RespSense	1 szt.			9244,80	W.K.B.
				Defibrylator life pak – własność Allenort		1 szt.			35000,00	W.O.
Czujnik tlenu w3.ęgla		1 szt.	600,00	W.O.						
			RAZEM					185.383,39		

**Załącznik nr 10
do załącznika A**

Wykaz ubezpieczonego sprzętu elektronicznego (własnego i obcego)

Stan na dzień 29.10.2014r.

L.p.	Nazwa	Nr fabryczny/ Inwentarzowy, model	Rok produkcji	WKB w PLN	Informacje dodatkowe (właściwe wymienić)					Własność
					Lokalizacja:	Zabezp. ppoż.	Sprzęt gaśniczy	Posiadane zabezpieczenia	Źródła zasilania	
1	rtg diagnostyczny ANALOGOWY	CPD 07017 P10	2010	214000,00	poniżej poziomu gruntu	czujnik dymu	gaśnica	zainstalowane kamery TV	siec publiczna	Powiat Szczecinecki
2	rtg diagnostyczny – IMIX Pano Rad	DR-UNV3K-555	2010	867300,00	poniżej poziomu gruntu	czujnik dymu	gaśnica	zainstalowane kamery TV	siec publiczna	Powiat Szczecinecki
3	Aparat USG	Nr inw. ST00141/11	2009	40000,00	powyżej parteru	czujnik dymu	gaśnica	zainstalowane kamery TV	siec publiczna	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
4	Ultrasonograf –	SSI 6000	2010	95300,00	powyżej parteru	czujnik dymu	gaśnica	zainstalowane kamery TV	siec publiczna	Powiat Szczecinecki
5	Ultrasonograf – cyfrowy	Nr inw. ST00242/12	2012	149634,00	powyżej parteru,	czujnik dymu	gaśnica	zainstalowane kamery TV	siec publiczna	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
6	Ultrasonograf – cyfrowy	Nr inw. ST00241/12	2012	228700,00	poniżej poziomu gruntu	czujnik dymu	gaśnica	zainstalowane kamery TV	siec publiczna	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
7	Serwer dokumentacji medycznej KAMSOFIT	DELL PE T110 Nr inw. ST00245/12	2012	8444,85	parter		- gaśnica proszkowa	- wewnętrzny dozór całodobowy	- siec publiczna - UPS	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
8	Serwer produkcyjny KAMSOFIT wraz z macierzą QNAP	HP Nr inw. ST00246/12	2012	84378,00	poniżej poziomu gruntu	- czujnik dymu	- gaśnica proszkowa	- wewnętrzny dozór całodobowy	- siec publiczna - UPS - dodatkowy system(generator)	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
9	Serwer dokumentacji E- kancelaria	DELL Nr inw. ST00240/12	2012	11070,00	poniżej poziomu gruntu	- czujnik dymu	- gaśnica proszkowa	- wewnętrzny dozór całodobowy	- siec publiczna - UPS - dodatkowy system(generator)	Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
RAZEM				1.698.826,85						

**Załącznik nr 11
do załącznika A**

Informacje o szkodach na dzień 21.11.2014r.

1. Z tytułu ubezpieczenie mienia i OC nie wynikającej bezpośrednio z udzielaniem świadczeń zdrowotnych.

l.p.	Data szkody	Przedmiot szkody	Grupa ubezpieczenia	Wyplacone odszkodowanie	Utworzone rezerwy
1	2009.06.30.	Szkoda osobowa <i>Kierowca karetki doznał urazu.</i>	OC dobrowolne	3762,93	-
2	2011.03.04.	Szkoda w mieniu <i>Na zaparkowany pojazd spadł sople lodu.</i>	OC dobrowolne	2153,67	-
3	2011.06.08.	W wyniku silnych burz doszło do zalania bloku operacyjnego.	Mienie od ognia i innych zdarzeń losowych	1805,55	-
4	2011.07.13.	Pęknięcie baterii wodnej w lokalu apteki, zalanie mienia.	Mienie od ognia i innych zdarzeń losowych	13347,00	-
5	2013.02.04	Kradzież z magazynu.	Kradzież z włamaniem i rabunek	914,00	-
6	2013.09.26.	Kradzież z pomieszczeń RTG	Kradzież z włamaniem i rabunek	549,00	-
7	2013.07.08.	Dewastacja sufitu.	Ubezpieczenie mienia od dewastacji	1527,00	-
8	2014.10.08.	Kradzież artykułów technicznych z magazynku	Kradzież z włamaniem i rabunek	0,00	700,00
9	2014.11.18.	Zbita szyba	Ubezpieczenie szyb	0,00	389,91
RAZEM				24.059,15	1.089,91

2. Z tytułu ubezpieczenie OC związanej z udzielaniem świadczeń zdrowotnych.

l.p.	Data szkody	Przyczyna szkody	Data zgłoszenia	Wyplacone odszkodowanie	Utworzone rezerwy
1	2009.04.23.	Błąd medyczny	2012.07.13.	odmowa	0,00
2	2009.07.23.	Błąd medyczny	2012.02.10.	odmowa	0,00
3	2010.01.27.	Błąd zabiegowy	2011.07.14.	2.500,00	0,00
4	2010.05.06.	Błąd zabiegowy	2012.03.09.	0,00	40.000,00
5	2010.07.05.	Błąd diagnostyczny	2011.04.18.	odmowa	0,00
6	2010.09.26.	Błąd zabiegowy i	2011.04.08.	odmowa	0,00

		diagnostyczny			
7	2010.10.29.	Błąd organizacyjny	2011.04.07.	6.000,00	0,00
8	2011.12.13.	Błędne leczenie	2013.08.05.	odmowa	0,00
9	2011.12.16.	Błąd organizacyjny	2012.04.02.	1.000,00	0,00
10	2012.02.18.	Błędne leczenie	2012.11.21.	4.000,00	0,00
11	2012.12.09.	Błędne leczenie	2013.04.23.	odmowa	0,00
12	2013.01.28.	Błędna diagnoza	2013.06.24.	odmowa	0,00
13	2013.06.12.	Błąd medyczny	2013.06.28.	10.000,00	0,00
14	2013.02.06.	Błąd medyczny	2013.10.25.	10.263,00	0,00
RAZEM				33.763,00	40.000,00

3. Z tytułu ubezpieczenia na rzecz pacjentów.

l.p.	Data szkody	Przyczyna szkody	Data zgłoszenia	Wyplacone odszkodowanie	Utworzone rezerwy
1	2012.07.12.	Błąd zabiegowy	2013.06.10.	36.500,00	0,00

4. Ubezpieczenia komunikacyjne.

l.p.	Rok szkody	Przedmiot szkody	Liczna szkód	Wyplacone odszkodowania
1	2010	OC	1	542,00
	2010	AC	3	30.332,00
2	2011	OC	1	17.742,00
	2011	AC	6	10.391,00
3	2012	OC	-	-
	2012	AC	3	1.887,00
4	2013	OC	-	-
	2013	AC	3	28.527,00
5	2014	OC	-	-
	2014	AC	1	359,00
RAZEM				89.421,00

Załącznik nr 12
do załącznika A
ANKIETA MEDYCZNA - informacje ogólne

DANE DOTYCHCZASOWE	
1.	Pełna nazwa: Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
2.	Adres (siedziba): 78-400 Szczecinek, ul. Kościuszki 38
3.	REGON: 320524190
4.	NIP: 6731857008
5.	Telefon: 943743333 Fax: 943730886 E-mail: Szpital@szczecinek.pl
6.	Nr rejestru: 00000022365 Data rejestracji: 22.08.2008.
7.	Rok rozpoczęcia działalności: 01.01.2009.
8.	Rodzaje wykonywanych usług: Porady lekarskie, zabiegi, ratownictwo medyczne, ambulatoryjna opieka specjalistyczna, lecznictwo zamknięte, diagnostyka,
9.	Liczba lekarzy: 65
	z I stopniem specjalizacji: 5
	z II stopniem specjalizacji: 42
10.	Inny personel medyczny Ilości personelu:
	personel z wyższym wykształceniem medycznym: 3
	technik analityk med.: 0
	fizjoterapeuta: 3
	technik RTG: 4
	pielęgniarki: 110
	położne: 15
	Sanitariusz: 0
	ratownik medyczny: 22
	kierowca samochodu sanitarnego: 2
lekarz med. bez specjalizacji: 13	
11.	Ogółem ilość zatrudnionych (personel medyczny i pozostały): prosimy podać ilości:
	Umowy pracownicze: 189
	Umowy cywilnoprawne: 113
12.	Podać ilość łóżek szpitalnych w leczeniu szpitalnym: 180
13.	Czy podmiot posiada regulamin działania? Tak
14.	Czy podmiot posiada OIOM? Tak
15.	Podać ilość łóżek na oddziale ginekologiczno-położniczym: 36
16.	Czy oddział ginekologiczno-położniczy posiada inkubatory? Nie

	<i>(jeśli TAK, to podać ich ilość):</i>	
17.	Czy oddział ginekologiczno-położniczy posiada salę operacyjną do wykonywania cięcia cesarskiego w przypadku prowadzenia porodu?	Tak
18.	Czy oddział ginekologiczno-położniczy ma zapewniony 24 godzinny dyżur anestezyjologiczny (anestezjolog przebywa w siedzibie podmiotu)?	Tak
19.	Czy wykonywane są:	
	Zabiegi chirurgii plastycznej stosowane w celach kosmetycznych (estetycznych)?	Nie
20.	Czy stosuje się eksperymentalne metody leczenia ?	Nie
21.	Czy stosuje się rehabilitację?	Tak
22.	Czy transport chorych jest wykonywany przez podmiot?	Tak
23.	Podać ilość zakażeń szpitalnych zgłaszanych do stacji epidemiologiczno-sanitarnej – dotyczy ostatnich 3 lat	285
24.	Czy w stosunku do podmiotu w ciągu ostatnich 3 lat pacjenci zgłaszali roszczenia prawne?	Tak

Przy niżej podanych specjalizacjach wpisać do rubryki nr:

1 - liczbę praktykujących lekarzy pracujących na podstawie umowy o pracę;

2 - liczbę praktykujących lekarzy pracujących na podstawie innych umów;

3 – liczbę lekarzy wykonujących zabiegi.

Specjalizacja	1	2	3	Specjalizacja	1	2	3	Specjalizacja	1	2	3
Alergologia				Ortopedia i traumatologia narządu ruchu	3	4	7	Neurologia dziecięca			
Anestezjologia i intensywna terapia		9	9	Genetyka kliniczna				Okulistyka			
Angiologia				Geriatrya				Onkologia kliniczna			
Audiologia i foniatria				Hematologia				Onkologia i hematologia dziecięca			
Chirurgia dziecięca				Immunologia kliniczna				Otolaryngologia			
Chirurgia klatki piersiowej				Kardiochirurgia				Patomorfologia			
Chirurgia naczyniowa		1	1	Kardiologia				Położnictwo i ginekologia		6	6
Chirurgia ogólna	2	6	8	Kardiologia dziecięca				Pediatrya	2	3	
Chirurgia onkologiczna		2	2	Medycyna nuklearna				Psychiatria			
Chirurgia plastyczna				Medycyna pracy				Radioterapia onkologiczna			

Chirurgia szczękowo-twarzowa				Medycyna ratunkowa		2		Rehabilitacja medyczna			
Choroby wewnętrzne	1	11		Medycyna rodzinna				Seksuologia			
Choroby zakaźne				Medycyna sądowa				Toksykologia kliniczna			
Dermatologia i wenerologia		1		Medycyna sportowa				Transfuzjologia kliniczna			
Diabetologia				Medycyna transportu				Transplantologia kliniczna			
Diagnostyka laboratoryjna				Mikrobiologia lekarska				Urologia		1	1
Endokrynologia				Nefrologia				Zdrowie publiczne			
Epidemiologia				Neonatologia		1		Choroby płuc		1	
Gastroenterologia				Neurologia		1		Radiodiagnostyka		3	

Specjalizacja	1	2	3	Specjalizacja	1	2	3	Specjalizacja	1	2	3
Chirurgia stomatologiczna				Ortodoncja				Stomatologia dziecięca			
Chirurgia szczękowo-twarzowa				Periodontologia				Stomatologia zachowawcza z endodoncją			
Epidemiologia	1			Protetyka stomatologiczna				Zdrowie publiczne			
Inna (jaka)											

Informacje ogólne dotyczące działalności leczniczej podmiotu leczniczego

I.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Lecznictwo ambulatoryjne	
1	Liczba łączna lekarzy zatrudnionych w lecznictwie ambulatoryjnym. bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	19
2	Liczba łączna lekarzy wykonujących pracę wyłącznie na podstawie umów cywilnoprawnych, bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	18
3	Liczba łączna pielęgniarek zatrudnionych w lecznictwie ambulatoryjnym. bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	5
4	Liczba łączna pielęgniarek wykonujących pracę wyłącznie na podstawie umów cywilnoprawnych, bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	0
5	Liczba udzielonych porad w ciągu ostatniego roku kalendarzowego w ramach komórek organizacyjnych związanych z lecznictwem ambulatoryjnym w ostatnim roku kalendarzowym.	41033
6	liczba procedur medycznych o podwyższonym ryzyku w ciągu ostatniego roku kalendarzowego, wykonanych w ramach lecznictwa ambulatoryjnego. Przez procedury	2533

	medyczne o podwyższonym ryzyku należy rozumieć czynności medyczne, na wykonanie których lekarz zobowiązany jest uzyskać zgodę pacjenta (lub osoby uprawnionej) w formie pisemnej.	
7	Średnia dzienna (bez dni wolnych od pracy) liczba godzin pracy komórek leczenia ambulatoryjnego.	80

Lp.	Informacja	Odpowiedzi
	Lecznictwo stacjonarne (np. oddziały szpitalne, pracownie diagnostyczne)	
1	Liczba komórek organizacyjnych leczenia stacjonarnego	9
2	Liczba łóżek w oddziałach szpitalnych związanych ze specjalizacją choroby wewnętrzne	180
3	Liczba łóżek w oddziałach szpitalnych związanych z innymi specjalizacjami zachowawczymi	
4	Liczba łóżek w oddziałach szpitalnych związanych z opieką na kobietą, matką i dzieckiem	
5	Liczba łóżek w oddziałach szpitalnych specjalności zabiegowych	
6	Planowana liczba świadczeń (pobyty w oddziałach szpitalnych (hospitalizacje), pobyty, itp.	20500
7	Liczba wykonanych ww. świadczeń w ostatnim roku kalendarzowym.	20329
8	Liczba hospitalizacji (pobytów w oddziałach szpitalnych) wynosiła:	
	ogółem w poprzednich trzech latach kalendarzowych	
	- trzy lata temu	19628
	- dwa lata temu	20417
	- w ostatnim roku kalendarzowym	20329
9	Liczba hospitalizacji w trybie ostrym – w ostatnim roku kalendarzowym	14737
10	Liczba wszystkich zabiegów operacyjnych wykonanych wynosiła:	
	ogółem w poprzednich trzech latach kalendarzowych	
	- trzy lata temu	2495
	- dwa lata temu	2704
	- w ostatnim roku kalendarzowym	2788
11	W zakładzie istnieje opracowany i wdrożony system zgłaszania i rejestrowania zdarzeń niepożądanych.	TAK
12	Czy na terenie zakładu w czasie dyżuru jest możliwość wykonania i kompetentnej oceny badania RTG?	TAK

13	Liczba zakażeń szpitalnych u personelu w ostatnim roku kalendarzowym w zakładzie	0
14	Liczba zużytych par rękawic jednorazowych jałowych w ostatnim roku kalendarzowym w zakładzie	25950
15	Liczba zużytych par rękawic jednorazowych niejałowych w ostatnim roku kalendarzowym w zakładzie	243750
16	Zużycie preparatów wykorzystywanych do dezynfekcji rąk personelu w ostatnim roku kalendarzowym	380 LITRÓW

I.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Oddział Intensywnej Terapii i Anestezjologii	
1	Liczba łóżek	4
2	Liczba wszystkich hospitalizacji w ostatnim roku kalendarzowym	152
3	Procentowy wskaźnik wykorzystania łóżek (w odniesieniu do 365 dni w roku) w ostatnim roku kalendarzowym	79,1
4	Średni czas hospitalizacji pacjenta w ostatnim roku kalendarzowym – dni	7,6
5	Łączna liczba lekarzy zatrudnionych bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	9
6	Łączna liczba pielęgniarek zatrudnionych bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	13
7	Minimalna liczba pielęgniarek na dyżurze nocnym (dotyczy ostatniego roku kalendarzowego)	2
8	Czy w skład każdego zespołu dyżurnego wchodzi lekarz z niezbędnymi uprawnieniami do samodzielnego wykonywania pracy (specjalista anestezjolog)?	Tak
9	Czy w czasie dyżuru jest możliwość wykonania i kompleksowej oceny badań obrazowych USG, RTG u pacjenta?	TAK
10	Czy każda wykorzystywana aparatura medyczna jest w udokumentowany sposób systematycznie sprawdzana i kontrolowana przez osoby uprawnione i posiada paszport (dokument techniczny, w którym dokonuje się wpisów)?	TAK

I.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Oddział Chirurgia Ogólna, pododdział Urologiczny	
1	Liczba łóżek	32
2	Liczba hospitalizacji w trybie planowym, w ostatnim roku kalendarzowym	1121
3	Liczba hospitalizacji w trybie ostrym w ostatnim roku kalendarzowym	257
4	Średni czas hospitalizacji pacjenta w oddziale w ostatnim roku kalendarzowym - dni	3,2
5	Procentowy wskaźnik wykorzystania łóżek w oddziale (w odniesieniu do 365 dni w roku) w ostatnim roku kalendarzowym	52,3
6	Liczba operacji wykonanych w trybie planowym w ostatnim roku kalendarzowym	715
7	Liczba operacji wykonanych w ramach ostrego dyżuru w ostatnim roku kalendarzowym	0
8	Liczba operacji z użyciem dostępu endoskopowego w ostatnim roku kalendarzowym	872
9	Liczba zatrudnionych lekarzy bez przeliczeniu na etat rozliczeniowy	9

10	Liczba zatrudnionych pielęgniarek bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	15
11	Liczba planowanych operacji w ciągu ostatniego roku kalendarzowego	1023

l.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Oddział Ginekologia i Położnictwo	
1	Liczba łóżek ginekologicznych	10
2	Liczba hospitalizacji w trybie planowym z powodów ginekologicznych w ostatnim roku kalendarzowym	524
3	Liczba hospitalizacji w trybie ostrym z powodów ginekologicznych w ostatnim roku kalendarzowym	225
4	Liczba łóżek położniczych	17
5	Liczba hospitalizacji w oddziale położniczym w ostatnim roku kalendarzowym	841
6	Liczba żywo urodzonych noworodków w ostatnim roku kalendarzowym	716
7	Liczba zatrudnionych lekarzy bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	6
8	Liczba zatrudnionych pielęgniarek bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	18
9	Liczba planowanych operacji w ciągu ostatniego roku kalendarzowego	279

l.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Oddział Chirurgia Urazowo – Ortopedyczna	
1	Liczba łóżek	16
2	Liczba hospitalizacji w trybie planowym w ostatnim roku kalendarzowym	709
3	Liczba hospitalizacji w trybie ostrym w ostatnim roku kalendarzowym	67
4	Procentowy wskaźnik wykorzystania łóżek w oddziale (w odniesieniu do 365 dni w roku) w ostatnim roku kalendarzowym	51,3
5	Średni czas hospitalizacji pacjenta w oddziale w ostatnim roku kalendarzowym - dni	3,1
6	Liczba operacji wykonanych w trybie planowym w ostatnim roku kalendarzowym	776
7	Liczba operacji wykonanych w ramach ostrego dyżuru w ostatnim roku kalendarzowym	83
8	Liczba operacji z użyciem dostępu endoskopowego (np. artroskopowego) w ostatnim roku kalendarzowym	202
9	Liczba zatrudnionych lekarzy bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	6
10	Liczba zatrudnionych pielęgniarek bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	9
11	Liczba planowanych operacji w ciągu ostatniego roku kalendarzowego	776

l.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Oddział Pediatria	
1	Liczba łóżek / stanowisk	15
2	Liczba hospitalizacji w ostatnim roku kalendarzowym	1641
3	Procentowy wskaźnik wykorzystania łóżek w oddziale (w odniesieniu do 365 dni w roku) w ostatnim roku kalendarzowym	53,1
4	Średni czas hospitalizacji pacjenta w oddziale w ostatnim roku kalendarzowym - dni	3,2
5	Liczba zatrudnionych lekarzy bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	7
6	Liczba zatrudnionych pielęgniarek bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	7
7	Liczba sal na oddziale	5

l.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Pododdział Neonatologia	
1	Liczba łóżek / stanowisk	19
2	Liczba noworodków hospitalizowanych w ostatnim roku kalendarzowym	719
3	Liczba noworodków urodzonych w czasie, hospitalizowanych w ostatnim roku kalendarzowym	674
4	Procentowy wskaźnik wykorzystania łóżek w oddziale (w odniesieniu do 365 dni w roku) w ostatnim roku kalendarzowym	34,4
5	Średni czas hospitalizacji pacjenta w oddziale w ostatnim roku kalendarzowym - dni	3,3
6	Liczba zatrudnionych lekarzy bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	1
7	Liczba zatrudnionych pielęgniarek bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	8
8	Liczba sal na oddziale	0

l.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Oddział Chorób Wewnętrznych	
1	Liczba łóżek	50
2	Liczba hospitalizacji w trybie planowym w ostatnim roku kalendarzowym	122
3	Liczba hospitalizacji w trybie ostrym w ostatnim roku kalendarzowym	869
4	Procentowy wskaźnik wykorzystania łóżek w oddziale (w odniesieniu do 365 dni w roku) w ostatnim roku kalendarzowym	66,2
5	Średni czas hospitalizacji pacjenta w oddziale w ostatnim roku kalendarzowym - dni	6,2
6	Liczba zatrudnionych lekarzy bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	6
7	Liczba zatrudnionych pielęgniarek bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	23

l.p.	Informacja	Odpowiedzi
	Szpitalny Oddział ratunkowy	
1	Zespoły wyjazdowe	
2	Wielkość populacji, którą zabezpieczają zespoły wyjazdowe w ramach rejonu operacyjnego	Ok. 79 tys.
3	Najdalej oddalony punkt, który zabezpieczają zespoły wyjazdowe	Ok. 40 km
4	Liczba zespołów wyjazdowych – ogólnie	3
5	Liczba zespołów ratownictwa medycznego, funkcjonujących jako:	
	Zespoły specjalistyczne	1
	Zespoły podstawowe	2
6	Łączna liczba wyjazdów ratowniczych w ciągu ostatniego roku kalendarzowego	5266
7	Liczba zatrudnionych lekarzy w zespołach wyjazdowych bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	10
8	Liczba zatrudnionych pielęgniarek w zespołach wyjazdowych bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	1
9	Liczba ratowników medycznych zatrudnionych w zespołach wyjazdowych bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	18
10	Liczba zatrudnionych lekarzy w SOR bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	13
11	Liczba zatrudnionych pielęgniarek w SOR bez przeliczenia na etat rozliczeniowy	10
12	Liczba łóżek w SOR	8
13	Liczba wszystkich hospitalizacji w SOR w ostatnim roku kalendarzowym	1704
14	Liczba hospitalizacji w SOR zakończonych wypisaniem z SOR do domu, w ostatnim roku kalendarzowym	10396
15	Liczba hospitalizacji w SOR zakończonych przeniesieniem z SOR do innych oddziałów w ostatnim roku kalendarzowym	1704

**Załącznik nr 13
do załącznika A**

**ANKIETA MEDYCZNA - Struktura organizacyjna
Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.**

Poniższy wykaz Oddziałów i Poradni został sporządzony na potrzeby oceny ryzyka.

l.p.	Nazwa jednostki organizacyjnej
A	Przedsiębiorstwa Podmiotu Leczniczego
1)	Szpital w Szczecinku Spółka z o.o. – Stacjonarne i Całodobowe Świadczenia Zdrowotne
2)	Szpital w Szczecinku Spółka z o.o. – Ambulatoryjne Świadczenia Zdrowotne
B	Jednostki Organizacyjne Przedsiębiorstw Podmiotu Leczniczego

1)	Szpital w Szczecinku - Oddziały Szpitalne
2)	Szpital w Szczecinku – Przychodnia Specjalistyczna
3)	Szpital w Szczecinku – Dział Diagnostyki
C	Komórki Organizacyjne Przedsiębiorstwa i ich Profile
	Kod resortowy 01
1	Oddział Chorób Wewnętrznych
2	Oddział Chirurgii Ogólnej i Onkologicznej
	Pododdział Urologiczny
3	Oddział Pediatriczny
	Pododdział Neonatologiczny
4	Oddział Chirurgii Urazowo - Ortopedycznej
5	Oddział Ginekologiczno - Położniczy
6	Oddział Intensywnej Terapii i Anestezjologii
7	Izba Przyjęć
8	Blok Operacyjny
9	Blok Porodowy
10	Centralna Sterylizatornia
11	Apteka szpitalna
12	Szpitalny Oddział Ratunkowy
13	Oddział Leczenia Jednego Dnia – nie prowadzi działalności
14	Oddział Diennej Chemioterapii - nie prowadzi działalności
15	Zakład Opiekuńczo Leczniczy - nie prowadzi działalności
	Kod resortowy 02
16	Zespół Ratownictwa Medycznego Specjalistyczny
17	Zespół Ratownictwa Medycznego Podstawowy (Szczecinek)
18	Zespół Ratownictwa Medycznego Podstawowy (Barwice)
19	Poradnia Chirurgii Ogólnej
20	Poradnia Chirurgii Urazowo - Ortopedycznej
21	Poradnia Urologiczna
22	Poradnia Ginekologiczno – Położnicza
23	Poradnia Endokrynologiczna – nie prowadzi działalności
24	Poradnia Diabetologiczna – nie prowadzi działalności
25	Poradnia Dermatologiczna
26	Poradnia Okulistyczna – nie prowadzi działalności
27	Poradnia Medycyny Sportowej
28	Poradnia Gruźlicy i Chorób Płuc
29	Poradnia Onkologiczna
30	Poradnia Chirurgii Naczyniowej
31	Poradnia Neurochirurgiczna
32	Poradnia Neurologiczna – nie prowadzi działalności

33	Zespół Transportu Sanitarnego
34	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Chirurgii Ogólnej
35	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Chirurgii Urazowo - Ortopedycznej
36	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Ginekologiczno - Położniczej
37	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Urologicznej
38	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Chirurgii Naczyniowej
39	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Dermatologicznej
40	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Okulistycznej
41	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Chorób Płuc
42	Gabinet Diagnostyczny – Zabiegowy przy Poradni Chirurgii Onkologicznej
	Kod resortowy 03
43	Pracownia Tomografii Komputerowej
44	Pracownia Ultrasonografii
45	Pracownia Rentgenodiagnostyki Ogólnej
46	Pracownia Endoskopii
47	Pracownia Badań Nieinwazyjnych Układu Krążenia
48	Pracownia Mammograficzna
49	Pracownia Rezonansu Magnetycznego - nie prowadzi działalności