



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Mazowsze.
serce Polski

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



ZAŁĄCZNIK NR 14 DO SIWZ

**Informacje dotyczące systemów i urządzeń aktualnie
eksploatowanych przez Partnerów Projektu**

**W PROJEKCIE „E-ZDROWIE DLA MAZOWSZA”
NA DOSTAWY I WDROŻENIE EDM, SSI**

Niniejszy załącznik składa się z 7 ponumerowanych stron

Warszawa, dnia 13.02.2015 r.



Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy w Otwocku,

L.P.	PARAMETR	WARTOŚĆ
1)	Ilość baz danych	1
2)	Rodzaj baz danych	złożona relacyjna
3)	Struktura poszczególnych baz danych	Relacyjna
4)	Rodzaje i ilość tabel	tabele zgodne z bazą danych Oracle, 50 tabel
5)	Zakres danych w tabelach	dane medyczne z lat 2010-2014
6)	Opis danych w tabelach	dane o pacjentach i ich opiekunach, słownik lekarzy (pracujących i kierujących), słownik instytucji kierujących, dane o płatnikach i umowach, dane statystyczne rozliczonych pacjentów do NFZ, kolejki oczekujących.
7)	Relacje pomiędzy danymi	w podmiocie medycznym przyjęto taką relację między danymi, że nigdy jedna informacja, nie jest zapisywana w bazie dwa razy
8)	Zainstalowane procedury po stronie serwera bazy danych	procedura bezpieczeństwa, procedura kontroli spójności danych
9)	Logiczne powiązania pomiędzy tabelami w bazie danych	Brak
10)	Rozmiar baz danych	2 GB
11)	Sposób migracji	Zamawiający udostępni pliki PDF lub CSV
12)	Dane, które mają pierwszeństwo	dane z lat 2013-2014
13)	Informacje na temat spójności danych	dane są spójne



Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie

L.p.	Zakres danych	Środowisko bazodanowe	Ilość instancji	Ilość pozycji, którym odpowiada wskazany zakres danych	Czy istnieje możliwość wyeksportowania wskazanego zakresu danych do formatu zewnętrznego? (TAK / NIE) (kolumna opcjonalna)	Jeśli istnieje możliwość wyeksportowania wskazanego zakresu danych, jaki jest to format eksportu? (kolumna opcjonalna)
1.	dane o pacjentach i ich opiekunach,	Oracle	1	297.500	Tak	Xls, xml, html
2.	słownik personelu	Oracle	1	1.460	Tak	Xls, xml, html
3.	słownik jednostek kierujących,	Oracle	1	7.200	Tak	Xls, xml, html
4.	Słownik lekarzy kierujących	Oracle	1	5.550	Tak	Xls, xml, html
5.	dane o płatnikach i umowach,	Oracle	1	250	Tak	Xls, xml, html
6.	dane statystyczne rozliczonych pacjentów do NFZ,	Oracle	1	2.502.714	Tak	Xls, xml, html
7.	listy oczekujących na świadczenie medyczne (w pełnym zakresie od stycznia 2009 roku),	Oracle	1	51.310	Tak	Xls, xml, html
8.	Deklaracje POZ	Oracle	1	1843	Tak	Xls, xml, html

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie Integracja SSI z urządzeniami/systemami zewnętrznymi

L.P.	NAZWA URZĄDZENIA/SYSTEMU ZEWNĘTRZNEGO	PRODUCENT	WERSJA, MODEL	ILOŚĆ	TYP, PRZEZNACZENIE	ZAKRES INTEGRACJI Z SSI	RODZAJ INTERFEJSU
1)	Analizator laboratoryjny (własność szpitala)	SYSMEX	K 4500	1	Analizator do badań parametrów hematologicznych krwi	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1394



L.P.	NAZWA URZĄDZENIA/SYSTEMU ZEWNĘTRZNEGO	PRODUCENT	WERSJA, MODEL	ILOŚĆ	TYP, PRZEZNACZENIE	ZAKRES INTEGRACJI Z SSI	RODZAJ INTERFEJSU
2)	Analizator laboratoryjny (własność szpitala)	BAYER	Rapidlab 348	1	Analizator do badań gazometrycznych krwi i elektrolitów	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1 394
3)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od styczeń 2015 r. do styczeń 2018 r. firma BOR-POL)	Helena Biosciences	SAS-1, SAS-2	1	Analizator białek (zestaw do elektroforezy)	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1 394
4)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od lipiec 2014 r. do lipiec 2017 r. firma Johnson&Johnson)	Ortho - Clinical Diagnostics	VITROS 5.1 FS	1	Analizator do badań biochemicznych krwi	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1 394
5)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od listopad 2012 r. do listopad 2015 r. firma HORIBA)	HORIBA Medical	PENTRA 120DX	1	Analizator do badań parametrów hematologicznych krwi	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja	Standardowy interfejs ASTM E1 394



L.P.	NAZWA URZĄDZENIA/SYSTEMU ZEWNĘTRZNEGO	PRODUCENT	WERSJA, MODEL	ILOŚĆ	TYP, PRZEZNACZENIE	ZAKRES INTEGRACJI Z SSI	RODZAJ INTERFEJSU
						a dwukierunkowa	
6)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od 25.10.14 r. do 24.02.2015 r. firma Johnson&Johnson)	Ortho - Clinical Diagnostics	VITROS 350	1	Analizator do badań biochemicznych krwi	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1 394
7)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od lutego 2015 r. do lutego 2015 r. firma BECKMAN COULTER)	BECKMANN	ACCESS II	1	Analizator do badań immunochemicznych	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1 394
8)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od sierpnia 2014 r. do sierpnia 2015 r. firma Biomerieux)	Biomerieux	VIDAS 3	1	Analizator do badań immunochemicznych	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1 394
9)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od listopada 2012 r. do listopada 2015 r. firma Bio-Rad)	Bio-Rad laboratories Inc.	D-10 hemoglobin Testing System	1	Analizator do badań hemoglobiny glikowanej	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie	Standardowy interfejs ASTM E1 394



L.P.	NAZWA URZĄDZENIA/SYSTEMU ZEWNĘTRZNEGO	PRODUCENT	WERSJA, MODEL	ILOŚĆ	TYP, PRZEZNACZENIE	ZAKRES INTEGRACJI Z SSI	RODZAJ INTERFEJSU
						elektroniczna Komunikacja dwukierunkowa	
10)	Analizator laboratoryjny (dzierżawa od lipiec 2014 r. do lipiec 2017 r. firma WERFEN)	Instrumentation Laboratory	ACL TOP 500	1	Aparat do badań koagulologicznych krwi (parametry krzepnięcia)	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1394
11)	Analizator bakteriologiczny (dzierżawa od maj 2014 r. do maj 2015 r. firma BIOMEDICA)	DYNEX TECHNOLOGIES	DS2	1	Analizator diagnostyczny schorzeń etiologii zakaźnej	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1394
12)	Analizator bakteriologiczny (dzierżawa od maj 2014 r. do maj 2015 r. firma Johnson&Johnson)	Ortho - Clinical Diagnostics	VITROS ECI	1	Analizator diagnostyczny metodą nieizotopową (HBS, HCV, HIV)	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1394
13)	Analizator bakteriologiczny (dzierżawa od maj 2014 r. do maj 2015 r.)	DIAG-MED	BACTEC 9120	1	Analizator do posiewów krwi	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i	Standardowy interfejs ASTM E1



L.P.	NAZWA URZĄDZENIA/SYSTEMU ZEWNĘTRZNEGO	PRODUCENT	WERSJA, MODEL	ILOŚĆ	TYP, PRZEZNACZENIE	ZAKRES INTEGRACJI Z SSI	RODZAJ INTERFEJSU
	firma DIAG-MED)					odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	394
14)	Analizator bakteriologiczny (dzierżawa od maj 2014 r. do maj 2015 r. firma Biomerieux)	Biomerieux	VITEK 2	1	Analizator mikrobiologiczny	Przesłanie z SSI Zlecenia badania i odebranie wyniku w formie elektronicznej Komunikacja dwukierunkowa	Standardowy interfejs ASTM E1394
15)	Chazon (RIS)	Pixel Technology s.c.		1	Obsługa Zakładu Diagnostyki Obrazowej	HL7	

.....
Miejscowość, data

.....
(podpis/podpisy osoby/osób uprawnionych do reprezentowania wykonawcy)

<Koniec dokumentu>