****

Załącznik Nr 2 do Ogłoszenia

ZOZ.V.270-30/ZP/18

**Charakterystyka projektu, pn. wdrożenie EDM i rozwój usług z zakresu e-zdrowia   
Zespole Opieki Zdrowotnej w Lidzbarku Warmińskim**

Projekt zakłada wymianę istniejących systemów w zakresie „części białej”, migrację i wdrożenie spójnego zintegrowanego systemu informatycznego wsparcia działalności Zespołu w tym:

1. budowę i wdrożenie nowego spójnego zintegrowanego systemu informatycznego poprzez wymianę istniejących systemów w zakresie „części białej”
2. dostarczenie i wdrożenie systemu usprawniającego zarządzanie i administrowanie podmiotem leczniczym, a także wspierającym działalność medyczną i poprawiającą komunikacje na linii pacjent – szpital, obejmującego:

dostarczenie portalu e-pacjent zgodnie ze standardami WCAG 2.0:

1. dostęp do e-rejestracji;
2. dostęp do e-wyników badań laboratoryjnych z możliwością ich wydruku;
3. dostęp do opisowych e-wyników badań diagnostyki obrazowej z możliwością wydruku wyniku opisowego;
4. dostęp do wizyty recepturowej on-line;
5. dostęp do skrzynki podawczej z możliwością pobrania, wypełnienia i złożenia wniosku o wydanie kopii dokumentacji medycznej, złożenia skargi lub innego wniosku;
6. modyfikacja strony internetowej w celu dostosowania do standardów WCAG 2.0
7. dostarczenie modułu Elektroniczna Dokumentacja Medyczna
8. dostarczenie i wdrożenie usług poprawiających bezpieczeństwo teleinformatyczne jednostki (zarządzanie dostępem i tożsamością).
9. dostosowanie systemu do aktualnej struktury organizacyjnej jednostki.
10. Zapewnienie możliwości przetwarzania danych w chmurze obliczeniowej następujących systemów dziedzinowych: HIS (Hospital Information System), EDM (Elektroniczna Dokumentacja Medyczna), Portal Pacjenta (w tym dostęp do wyników badań pacjentów) oraz pozostałych eUsług.
11. Zakup i podłączenie następującego sprzętu:

* 15 stacji roboczych
* 12 tabletów
* 2 radiologiczne stacje opisowe
* duplikator płyt

1. Szkolenia pracowników działu IT w zakresie:

* administracja serwerem
* administracja bazą danych
* obsługa oprogramowania do realizacji kopii zapasowych
* bezpieczeństwo sieci

**Agnieszka Lasowa**

**Dyrektor**