



RADOMSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY

im. dr Tytusa Chałubińskiego

26-610 Radom, ul. Lekarska 4

**Dział Zamówień Publicznych, Funduszy Strukturalnych i Zaopatrzenia
przetargi.rszs.radom.regiony.pl; zampubl@rszs.regiony.pl**

NIP: 796-00-12-187

tel.: (048) 361-52-85, 361-52-84

REGON: 000315086

fax.: (048) 361-52-13

RSS/ZPFSiZ/P-Z26/2015

Radom, dnia 2015.07.15

ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczy zamówienia: Opracowanie dokumentacji konkursowej tj. (studium wykonalności oraz wniosek o dofinansowanie) dla projektu pn. „Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych w zakresie e-zdrowia, poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.” realizowanego w ramach osi priorytetowej II Wzrost e-potencjału Mazowsza, 2 c Wzmocnienie zastosowań TIK dla e-administracji, e-uczenia się, e-włączenia społecznego, e-kultury i e-zdrowia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020

Kod CPV: 71241000-9 – Studia wykonalności, usługi doradcze, analizy. Usługa priorytetowa, kategoria 12.

1. Kierujemy zapytanie ofertowe, w celu uzyskania oferty na wykonanie opisanego niżej przedmiotu zamówienia : Opracowanie dokumentacji konkursowej tj. (studium wykonalności oraz wniosek o dofinansowanie) dla projektu pn. „Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych w zakresie e-zdrowia, poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.” realizowanego w ramach osi priorytetowej II Wzrost e-potencjału Mazowsza, 2 c Wzmocnienie zastosowań TIK dla e-administracji, e-uczenia się, e-włączenia społecznego, e-kultury i e-zdrowia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020

Informacje dotyczące projektu:

1. Planowana jest realizacja projektu z wykorzystaniem środków z dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020.

2. Projekt pozwoli na dostosowanie się do zapisów Ustawy z dnia 28 kwietnia 2011 r. o systemie informacji w ochronie zdrowia (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 636), która nakłada na podmioty lecznicze obowiązek stosowania elektronicznej dokumentacji medycznej (EDM) z dniem 1 sierpnia 2017 r.

3. Zgodność z dokumentami strategicznymi:

3.1. Regionalna Strategia Innowacji dla Mazowsza do 2020 roku:

Cel 5.2 Wsparcie tworzenia i wdrażania inteligentnych systemów zarządzania oraz e-usług (e-administracja, e-zdrowie, e-logistyka, e-finance, e-handel, e-praca, e-edukacja).

3.2. Policy Paper dla ochrony zdrowia na lata 2014-2020 Krajowe Strategiczne Ramy:

Cel C: Poprawa efektywności i organizacji systemu opieki zdrowotnej w kontekście zmieniającej się sytuacji demograficznej i epidemiologicznej oraz wspieranie badań naukowych, rozwoju technologicznego i innowacji w ochronie zdrowia (narzędzia realizacji: Upowszechnienie wymiany elektronicznej dokumentacji medycznej, Upowszechnienie wykorzystania telemedycyny, Udostępnianie informatycznych narzędzi wsparcia efektywnego zarządzania systemem ochrony zdrowia).

3.3. Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju. Polska 2030. Trzecia fala nowoczesności.

Cel 5 – Stworzenie Polski Cyfrowej.

3.4. Kierunki informatyzacji „e-Zdrowie Polska” na lata 2011-2015.

3.5. Program Zintegrowanej Informatyzacji Państwa, Warszawa 2013 r.

4. Kompatybilność z innymi projektami:

4.1. „Elektroniczna Platforma Gromadzenia, Analizy i Udostępniania zasobów cyfrowych o Zdarzeniach Medycznych” (P1), realizowanym przez Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia. Celem jest budowa elektronicznej platformy usług publicznych w zakresie ochrony zdrowia umożliwiającej organom administracji publicznej i obywatelom gromadzenie, analizę i udostępnianie zasobów cyfrowych o zdarzeniach medycznych, w zakresie zgodnym z ustawą z dnia 28 kwietnia 2011 r. o systemie informacji w ochronie zdrowia. W Systemie P1 będzie znajdowała się informacja o zdarzeniach medycznych wszystkich obywateli Polski niezależnie od płatnika, a także obywateli Unii Europejskiej i innych krajów, którzy skorzystają ze świadczeń zdrowotnych na terenie Polski.

4.2. Projekty tożsame co do zakresu realizowane przez inne podmioty m.in.:

a) „Środowisko teleinformatyczne SP ZZOZ w Iłży dla gromadzenia, przetwarzania i wymiany danych medycznych, dokumentacji medycznej w systemie elektronicznego obiegu dokumentów oraz wytwarzania i udostępniania e-usług dla pacjentów”, współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach priorytetu II „Przyspieszenie e-rozwoju Mazowsza” Działania 2.1 „Przeciwdziałanie wykluczeniu informacyjnemu” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

b) „Poprawa jakości i dostępności do świadczeń zdrowotnych dzięki wdrożeniu e-usług w Centralnym Szpitalu Klinicznym Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Warszawie”, współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach priorytetu II „Przyspieszenie e-rozwoju Mazowsza” Działania 2.2 „Rozwój e-usług” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

c) „Platforma cyfrowa e-Reumatologia jako podstawa budowy nowoczesnych standardów obsługi i wdrożenia dostępności e-usług medycznych”, współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach priorytetu II „Przyspieszenie e-rozwoju Mazowsza” Działania 2.2 „Rozwój e-

usług” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

d) „Kompleksowa informatyzacja Szpitala Powiatowego i Przychodni SP ZOZ w Garwolinie”, współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach priorytetu II „Przyśpieszenie e-rozwoju Mazowsza” Działania 2.2 „Rozwój e-usług” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

5. Opis projektu:

Projekt polega na wdrożeniu kompleksowego Systemu informatycznego celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.

Zakres przedmiotowy projektu obejmuje następujące kategorie wydatków:

1. Zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania, rozbudowę sieci.
2. Zakup, instalacja, uruchomienie wraz z konfiguracją kiosków informacyjnych.
3. Zakup oprogramowania sprzętu wraz z instalacją i wdrożeniem do obsługi kolejowania pacjentów.
4. Rozbudowę sieci LAN z zakupem urządzeń zabezpieczających sieć.
5. Rozbudowę wraz z modernizacją zasilania bezprzerwowego.
6. Rozbudowę wraz z modernizacją i doposażeniem serwerowni.
7. Wykonanie serwerowni podstawowej/ zasilanie awaryjne, klimatyzacja, gaszenie, monitoring dostępu, szafy dystrybucyjne, sieć bierna ekranowa, sieć bierna optyczna, urządzenia aktywne sieci szkieletowej/.
8. Projekt, wykonanie, zakup i instalacja wraz z uruchomieniem sieci Wi-Fi.

W wyniku realizacji projektu powstanie możliwość komunikacji między innymi na płaszczyznach:

- pacjent ↔ podmiot leczniczy,
- podmiot leczniczy ↔ podmiot leczniczy

Projekt jest komplementarny w zakresie merytorycznym z projektami realizowanymi na szczeblu rządowym, w szczególności z projektem pn: „Elektroniczna platforma gromadzenia, analizy i udostępniania zasobów cyfrowych o zdarzeniach medycznych” (P 1), realizowanym przez Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013 Priorytet VII Społeczeństwo informacyjne - Budowa elektronicznej administracji. Głównym celem tego projektu jest budowa elektronicznej platformy usług publicznych w zakresie ochrony zdrowia, umożliwiającej organom publicznym, w tym administracji państwowej i samorządowej, przedsiębiorcom (m.in. zakłady opieki zdrowotnej, apteki, praktyki lekarskie) i obywatelom gromadzenie, analizę i udostępnianie zasobów cyfrowych o zdarzeniach medycznych.

6. Główni odbiorcy Projektu:

Głównymi odbiorcami Projektu są :

- Pacjenci Radomskiego Szpitala Specjalistycznego:
 - około 25 000 osób hospitalizowanych
 - około 90 000 porad ambulatoryjnych
- Pracownicy Medyczni - około 1160 osób

- Apteka Szpitalna
- Administracja Szpitala - około 107 osób
- Narodowy Fundusz Zdrowia - płatnik

7. Cele projektu:

Celem głównym projektu jest zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych w zakresie e-zdrowia poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.

8. Cele szczegółowe:

Realizacja głównego celu Projektu przekłada się bezpośrednio na osiągnięcie niżej wymienionych celów szczegółowych. Ponieważ najważniejszym celem jest szeroko rozumiane zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych w zakresie e- zdrowie, szczególnie istotne z punktu widzenia najliczniejszej grupy użytkowników końcowych- pacjentów, hierarchię celów szczegółowych usystematyzowano pod kontem osiągnięcia tego celu w pierwszej kolejności:

8.1. Poprawa jakości obsługi pacjentów.

Rozumiana jako wzmocnienie jakości usług zdrowotnych poprzez podniesienie jakości i dostępności informacji o stanie zdrowia pacjenta i jego danych medycznych. Usprawnienie obsługi pacjenta poprzez umożliwienie realizacji usług elektronicznych związanych ze świadczeniem usług medycznych i ich rozliczaniem (np. elektroniczna recepta, elektroniczne zwolnienie lekarskie, elektroniczne skierowanie) oraz telemedycyną.

8.2. Elektroniczne rozliczanie.

Realizacja Projektu przyczyni się do szybszego oraz łatwiejszego dokonywania rozliczeń pomiędzy Radomskim Szpitalem Specjalistycznym jako usługodawcą a Narodowym Funduszem Zdrowia jako płatnikiem.

8.3. Zapewnienie interoperacyjności z Elektroniczną Platformą Gromadzenia, Analizy i Udostępniania zasobów cyfrowych o Zdarzeniach Medycznych(P1) oraz Platformą Rejestrów Medycznych (P2).

Cel ten będzie realizowany zgodnie z założeniami Ministerstwa Zdrowia oraz polityki Unii Europejskiej o zapewnieniu interoperacyjności systemów zakresie ochrony zdrowia. Elektroniczne systemy opieki zdrowotnej powinny współpracować ze sobą w taki sposób, aby obywatelom Unii Europejskiej zapewnić swobodę w przemieszczaniu się, przy jednoczesnym zachowaniu bezpiecznego dostępu do ich danych medycznych na terenie całej Wspólnoty.

8.4. Zapewnienie wiarygodności danych o zdarzeniach medycznych.

Realizacja Projektu pozwoli na utworzenie rozwiązań informatycznych, które pozwolą gromadzić i przetwarzać wiarygodne dane o zdarzeniach medycznych w Szpitalu. Dane te można będzie wykorzystywać dalej do celów profilaktyki, leczenia pacjenta.

9. Korzyści wynikające z realizacji Projektu:

9.1. Poprawa jakości udzielanych świadczeń zdrowotnych.

Dzięki realizacji Projektu możliwe będzie podwyższenie jakości świadczonych usług zdrowotnych poprzez podniesienie jakości oraz dostępności informacji o stanie

zdrowia pacjenta i jego danych medycznych. Pacjent zyska możliwość realizacji elektronicznych usług związanych ze świadczeniem usług medycznych, np. elektroniczna recepta, której uruchomienie wyeliminuje wiele błędów będących skutkiem ręcznego wypisywania recepty, wspomże lekarzy dzięki elektronicznej bazie leków oraz możliwości skorzystania z poradnika terapeutycznego, co w konsekwencji e-recepta będzie miała przełożenie na lepszą jakość obsługi pacjenta.

9.2. Oszczędność czasu lekarzy i pacjentów.

Pacjent oraz lekarz, mając dostęp do historii choroby i wyników jego badań, będą mogli przyspieszyć postawienie diagnozy oraz szybciej podjąć decyzję o wyborze skutecznego sposobu leczenia. Funkcjonowanie w ramach systemu informatycznego elektronicznej listy oczekujących na wybrane świadczenie specjalistyczne przełoży się na zmniejszenie średniego czasu oczekiwania w kolejce na daną usługę. Pacjent będzie mógł również otrzymywać informacje prosto do swojej skrzynki odbiorczej w ramach Internetowego Konta Pacjenta.

9.3. Łatwiejsza obsługa administracyjna.

Realizacja Projektu przyczyni się do dostarczenia narzędzi umożliwiających usprawnianie procesów administracyjnych Radomskiego Szpitala Specjalistycznego, co przełoży się na zmniejszenie obciążeń dla pacjenta związanych z kontaktami z ochroną zdrowia. Wykorzystywanie dokumentów papierowych wiąże się z koniecznością pośredniczenia przez pacjenta w komunikacji pomiędzy Szpitalem a innymi podmiotami, co powoduje wiele niedogodności. Cyfryzacja tego procesu wpłynie na jego ulepszenie. Efekty te zostaną osiągnięte poprzez wdrożenie elektronicznej dokumentacji medycznej, uruchomieniu elektronicznej recepty, elektronicznego zwolnienia lekarskiego, elektronicznego skierowania w Radomskim Szpitalu Specjalistycznym.

9.4. Zwiększenie efektywności przetwarzania informacji.

Realizacja Projektu przyczyni się do powstania systemu, gdzie będzie znajdowała się informacja o zdarzeniach medycznych pacjentów, którzy skorzystają z usług medycznych w Radomskim Szpitalu Specjalistycznym. Usprawnienie dostępu do wiarygodnych danych medycznych wpłynie na obniżenie kosztów ich pozyskania i udostępnienia ponoszonych dotychczas przez Szpital. Lekarze będą mogli efektywniej wykorzystywać informacje zebrane na wcześniejszych etapach leczenia pacjenta, także w innych placówkach prowadzących działalność leczniczą. Zwiększone możliwości analityczne związane z elektronicznym sposobem przechowywania danych pozwolą na automatyczne tworzenie sprawozdań statystycznych, a tym samym zmniejszenie kosztów.

9.5. Poprawa stanu zdrowia społeczeństwa.

Realizacji Projektu spowoduje zwiększenie świadomości zdrowotnej społeczeństwa (pacjentów) poprzez możliwości zarządzania bazą wiedzy na temat własnego stanu zdrowia, historii choroby, zastosowanych procedurach medycznych i przepisanych lekach. Wpłynie to na zwiększenie samodzielności pacjenta podejmującego decyzje w oparciu o możliwość dostępu do własnych danych medycznych.

9.6. Zwiększenie bezpieczeństwa zdrowia społeczeństwa.

Gromadzenie przez Szpital informacji medycznych w elektronicznych bazach danych, a tym samym skrócenie czasu potrzebnego na ich udostępnienie, umożliwi poszerzenie zdolności szybkiego, skoordynowanego reagowania na zagrożenia dla zdrowia. Przełoży się to na poprawę zarówno bezpieczeństwa pacjenta, jak i

zmniejszenie błędów diagnostycznych oraz terapeutycznych, a także redukcję ilości przypadków błędnego podania leków.

9.7. Realizacja Projektu przyczyni się do poprawy jakości i ciągłości usług zdrowotnych świadczonych przez Szpital obywatelom, bezpieczeństwa danych obywateli, zwiększenia liczby e-usług oraz wpłynie na rozwój przedsiębiorczości i wzrost innowacyjności. Przyczyni się do rozwoju sektora elektronicznej gospodarki, co może sprzyjać tworzeniu nowych miejsc pracy, szczególnie tych, które związane są ze społeczeństwem informacyjnym.

10. Realizacja Projektu:

Realizacja Projektu ma na celu zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych w zakresie e-zdrowia, poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.

W celu uzyskania właściwych efektów realizacji projektu z udziałem Wykonawców przyjęto podział projektu na poszczególne etapy i przyporządkowano do nich produkty:

- Etap 1 przeznaczony na organizację procedur wyłonienia wykonawców Projektu zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych.
- Etap 2 przeznaczony na realizację projektu w zakresie określonym umowami z wykonawcami Projektu wybranymi w etapie 1 .
- Etap 3 przeznaczony na odbiór przez Radomski Szpital Specjalistyczny zadań wykonanych przez wykonawców w zakresie określonym umowami.
- Etap 4 przeznaczony na sprawdzenie poprawności funkcjonowania wdrożonych rozwiązań informatycznych i rozliczenie umów z wykonawcami Projektu.

11. Projekt realizowany będzie na podstawie następujących postępowań o udzielenie zamówienia publicznego

1. Wykonanie studium wykonalności dla projektu „Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych w zakresie e-zdrowia, poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.”
2. Zaprojektowanie, realizacja, wdrożenie i nadzór gwarancyjny systemów informatycznych niezbędnych do wprowadzenia elektronicznej dokumentacji medycznej oraz e-usług(e-pacjent) na szpitalnym portalu internetowym (e-platforma) poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.
3. Zaprojektowanie, realizacja, wdrożenie i nadzór gwarancyjny systemów informatycznych wspomagających rozliczenie usług z Narodowym Funduszem Zdrowia poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z

wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.

4. Zaprojektowanie, realizacja, wdrożenie i nadzór gwarancyjny systemów informatycznych dotyczących uruchomienia sieci Wi-Fi poprzez zakup sprzętu komputerowego, oprogramowania wraz z wdrożeniem i wykonaniem modernizacji infrastruktury celem dostosowania Radomskiego Szpitala Specjalistycznego im. Dr Tytusa Chałubińskiego do wymogów prawnych narzucających wprowadzenie elektronicznego systemu dokumentacji medycznej.

12. Szacowana wartość Projektu oraz terminy realizacji.

1. łączna szacowana wartość Projektu: 10 004 000,00 zł PI 2c RPO WM.
2. Planowany termin realizacji Projektu : III kwartał 2015 do II kwartał 2018

2. Warunki stawiane Wykonawcom :

2.1 Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej według załączonego wzoru.

2.2 Wykonawca musi wykazać , że posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie do realizacji zamówienia tj. wykazać, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie wykonał co najmniej 3 usługi w zakresie opracowania dokumentacji aplikacyjnej przy pozyskaniu dofinansowania ze środków unijnych dotyczących informatyzacji szpitala które zakończyły się przyznaniem dofinansowania.

Do oferty mają być załączone n/w dokumenty:

- wypełniony formularz oferty;
- dokumenty potwierdzające aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;
- wykaz zrealizowanych co najmniej 3 usług, w okresie ostatnich trzech lat w zakresie: opracowania studium wykonalności oraz wniosku o dofinansowanie ze środków unijnych, których głównym zadaniem była informatyzacja szpitali (wraz z podaniem zakresu informatyzacji objętej opracowaniem oraz jej wartości) i które zakończyły się przyznaniem dofinansowania;
- co najmniej 3 referencje dotyczące realizacji usług w zakresie: opracowania studium wykonalności oraz wniosku o dofinansowanie ze środków unijnych, których głównym zadaniem była informatyzacja szpitali i które zakończyły się przyznaniem dofinansowania;

3. Termin realizacji zamówienia :

- studium wykonalności - 45 dni od daty zawarcia umowy
- wniosek o dofinansowanie - 30 dni przed upływem terminu składania wniosków o dofinansowanie

4. Kryterium wyboru oferty :

- a. spełnienie warunków określonych przez Zamawiającego w pkt. 2
- b. najniższa cena

5. Istotne warunki zamówienia i przyszłej umowy : zostały określone we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

6. Zamawiający ~~dopuszcza~~ nie dopuszcza składania ofert częściowych.

7. Osoby uprawnione do kontaktów z wykonawcami: p. Marzena Barwicka Kierownik Działu Zamówień Publicznych Funduszy Strukturalnych i Zaopatrzenia- tel. 48 361-52-85

8. Ofertę należy złożyć na adres : Radomski Szpital Specjalistyczny w Radomiu ul. Lekarska 4, 26-610 Radom lub pocztą elektroniczną na adres zampubl@rszs.regiony.pl, do dnia **2015.07.23 do godz.12:00.**

Załączniki do zapytania ofertowego:

1. Zał. Nr 1 – Formularz oferty
2. Zał. Nr 2 – Wzór umowy

Marek Pacyna

.....
Dyrektor Radomskiego Szpitala Specjalistycznego

Sporządziła – Magda Dusińska