

Lp.	KS-SOMED – funkcjonalność
1.	System umożliwia prowadzenie bazy pacjentów z możliwością przeglądania danych aktualnych oraz danych archiwalnych, dotyczących zarówno danych osobowych jak i danych z poszczególnych wizyt, o ile uprawnienia operatora pozwalają na uzyskanie takiego widoku.
2.	System posiada mechanizm zarządzania grupami pacjentów, pracowników wewnętrznych i zewnętrznych i innych elementów, umożliwiając tworzenie grup oraz dodawanie, kopiowanie, przenoszenie elementów pomiędzy grupami.
3.	System umożliwia rejestrację pacjenta ON-LINE (przez Portal WWW) w ramach zdefiniowanej przez administratora liczby miejsc. Rejestracja jest produktem wykonanym i w pełni zintegrowanym przez Wykonawcę.
4.	System udostępnia funkcjonalności pozwalające na realizację alternatywnych sposobów rejestracji pacjenta przez aplikację firm trzecich (np. przez usługę automatycznego CallCenter). Funkcjonalność ta powinna być realizowana z uwzględnieniem zasad rejestracji w systemie zintegrowanym (dostępność terminów, liczba miejsc itp) i izolować całkowicie system zewnętrzny od bazy danych system zintegrowanego udostępniając np. usługi sieciowe.
5.	System umożliwia wyświetlenie terminarza w układzie dziennym lub w tygodniowym.
6.	System umożliwia ustalenie grafików pracy pracowników oraz gabinetów.
7.	System umożliwia ustalenie tygodniowego terminarza pracy pracowników oraz gabinetów.
8.	System wyświetla planowanie pracy lekarzy, pielęgniarek oraz pozostałego personelu medycznego w poszczególnych gabinetach.
9.	System umożliwia rejestrowanie pacjentów poza ustalonymi godzinami funkcjonowania systemu.
10.	System umożliwia zdefiniowanie wymaganych danych podczas zakładania elektronicznej karty pacjenta.
11.	System umożliwia zaplanowanie wizyty pacjenta do gabinetu i pracowni w oparciu o kalendarz wizyt oraz podpowiedzi systemu.
12.	System umożliwia planowanie pracy poszczególnych lekarzy, gabinetów na najbliższy rok z uwzględnieniem późniejszych zmian czasu i trybu pracy.
13.	System umożliwia przegląd i wydruk terminarza gabinetu lekarskiego.
14.	System umożliwia dostęp do listy zarezerwowanych pacjentów w danym dniu wraz z wydrukiem.
15.	System umożliwia sygnalizowanie zmian czasu i trybu pracy gabinetów z ustalonymi wizytami pacjentów.
16.	W systemie możliwa jest automatyczna podpowiedź, która ma na celu rozwiązanie niedogodności związanych ze zmianą czasu i trybu pracy gabinetów.
17.	System umożliwia wyróżnienie wolnych terminów, wyświetlanych innym kolorem.
18.	System umożliwia rozróżnienie czasu pracy: wizyty domowe, wizyty ambulatoryjne itp.
19.	System umożliwia stworzenie własnego słownika wyróżnienia czasu pracy: wizyty domowe, wizyty ambulatoryjne itp.
20.	System umożliwia przeglądanie grafików pracy poszczególnych lekarzy/ gabinetów/ pracowni.
21.	System umożliwia definiowanie nieobecności przerw, urlopów itp. dla poszczególnych lekarzy/ gabinetów/ pracowni.
22.	System umożliwia tworzenie własnego słownika różnych typów nieobecności (np. urlop, konferencja, przerwa itp.).
23.	System umożliwia edycję, usunięcie grafików pracy pracowników oraz gabinetów.
24.	System umożliwia zdefiniować zakładki dla grup pracowników/gabinetów, pozwalające na szybkie przełączanie się pomiędzy grafikami pracy.
25.	System umożliwia wyświetlanie grafików dla lekarzy/ gabinetów/ pracowni, którzy pracują w dniu bieżącym.
26.	System umożliwia w Terminarzu podział standardowej siatki czasu na mniejszą jednostkę czasu (standardowo 15 min, ale możliwe określenie np. w godzinach 10-13:15 siatki 8 minutowej). Mechanizm ten musi być dostępny niezależnie dla zdefiniowanych kalendarzy i nie może korzystać z

	zewnątrznych kalendarzy. Kalendarz musi być wbudowaną integralną częścią systemu.
27.	Kalendarz powinien posiadać informację o wszystkich świątach państwowych, będącymi dniami wolnymi od pracy jak również powinien pozwalać na definiowanie dni wolnych dla całej jednostki przez Administratora. System w zakresie leczenia otwartego powinien móc wykorzystać tę informację np. do blokady umawiania pacjentów w dni wolne, o ile Administrator zaakceptuje takie rozwiązanie.
28.	System umożliwia definiowanie okresów niedostępności wybranego zasobu (lekarz, gabinet) niezależnego od dni świątecznych. Możliwość wskazania typu niedostępności zasobu (np. urlop, konferencja, praca naukowa itp.)
29.	Dostęp do wybranych informacji z hospitalizacji o ile uprawnienia operatora pozwalają na uzyskanie takiego widoku.
30.	System umożliwia wyszukiwanie pacjentów minimum według następujących kryteriów: <ul style="list-style-type: none"> - nazwisko, części nazwiska (po frazie); - imię; - wewnętrzny nr pacjenta; - PESEL.
31.	Zaawansowane kryteria wyszukiwania pacjenta podczas procesu rejestracji pacjenta.
32.	System umożliwia elektroniczną weryfikację uprawnień pacjentów do świadczeń w systemie eWUŚ za pomocą łącza internetowego. Sprawdzanie uprawnień w systemie eWUŚ może odbywać się pojedynczo lub zbiorczo.
33.	System umożliwia wyszukiwanie wolnych terminów pracy pracowników, gabinetów, wybranej grupy i szybkie przejście do wskazanego wolnego terminu w celu rejestracji wizyty.
34.	System umożliwia zaawansowane wyszukiwanie terminów z dodatkowymi parametrami m.in. okres, pracownik/gabinet, pacjent, status eWUŚ w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> - wolne terminy; - niezamknięte rezerwacje pacjenta; - poprzednie wizyty pacjenta; - wizyty, które się nie odbyły; - wizyty odrzucone; - umówione wizyty; - terminy wolne od pracy.
35.	System umożliwia umówienie kilku wizyt na ten sam termin.
36.	System umożliwia umówienie wizyty pacjenta w termin częściowo zajęтым.
37.	System umożliwia rezerwację wizyty, między terminy innych wizyt.
38.	System umożliwia podgląd zaplanowanych wizyt i wybór z terminarza podczas procesu rejestracji pacjenta z możliwością modyfikacji.
39.	System umożliwia szybki dostęp do innych zaplanowanych wizyt pacjenta, podczas rejestracji wizyty pacjenta.
40.	System pozwala wykorzystać informacje o skierowaniu (jednostka, lekarz kierujący, rozpoznanie ze skierowania) z poprzedniej wizyty pacjenta w Przychodni.
41.	System umożliwia dostęp do listy zarejestrowanych pacjentów w danym dniu z podziałem na lekarza lub jednostkę organizacyjną (gabinet, poradnia).
42.	System umożliwia korektę informacji pobranej ze skierowania.
43.	System umożliwia zaplanowanie wizyty pacjenta do gabinetu.
44.	System umożliwia anulowanie zaplanowanej wizyty pacjentowi z podaniem przyczyny.
45.	System umożliwia przeniesienie wizyty lub kilku wizyt na inny termin lub do innego pracownika. Umożliwia również kopiowanie wizyty.
46.	System umożliwia przegląd i wydruk zaplanowanych wizyt dla pacjenta.
47.	System umożliwia przegląd terminarza wizyt z gabinetu lekarskiego.

48.	System umożliwia wykonanie standardowych i zaawansowanych raportów oraz wykazów ze zgromadzonych danych.
49.	System umożliwia przegląd, edycję i wydruk danych na temat wykonanego elementu leczenia na bazie elektronicznych formularzy dokumentacji medycznej.
50.	System umożliwia wydruk standardowych dokumentów, związanych z wizytą pacjenta w zakresie gromadzonych w systemie danych, w tym: <ul style="list-style-type: none"> - karta rejestracji pacjenta do poradni; - deklaracja POZ; - informacja dla lekarza POZ; - recepta; - naklejki identyfikacji pacjenta; - wydruk upoważnienia osoby trzeciej; - zwolnienie; - pusta recepta z naniesionymi kodami kreskowymi co najmniej z numerem recepty i numerem PESEL pacjenta.
51.	System umożliwia zdefiniowanie własnej pieczętki z danymi Przychodni do wydruków dokumentów.
52.	System posiada zestaw standardowych zestawień i raportów: <ul style="list-style-type: none"> - lista jednostek kierujących (wewnętrznych oraz zewnętrznych); - księga wizyt; - lista wizyt – z podziałem na poradnię/gabinet; - lista wizyt – dla lekarza; - lista świadczeń na jednostki organizacyjne; - raport niepełnych danych pacjentów; - raport pacjentów przychodni (poradnia/gabinet, typ wizyty, lekarz, obywatelstwo, status wizyty); - raport wizyt pacjentów; - raport list oczekujących (generowanie komunikatu); - zestawienie pobytów na liście oczekujących; - raport niepełnych danych pacjentów i wizyty; - raport wykonanych świadczeń; - zestawienie statystyczne diagnoz ICD10 i procedur ICD9.
53.	System umożliwia eksport zestawień, listy danych z systemu, np. listę pacjentów, pracowników itp. do pliku: xls, .csv, .xml.
54.	System umożliwia rejestrację pacjentów do poradni z kolejką oczekujących z co najmniej minimum danych, wymaganych do sprawozdawczości do NFZ. Istnieje możliwość wybrania pacjenta z kolejki oczekujących i dokonanie rejestracji, przy czym system podstawia wszystkie uprzednio wpisane dane.
55.	System współpracuje z systemem AP-KOLCE w zakresie przesyłania kolejek wysokospecjalistycznych.
56.	System posiada integrację z usługami sieciowymi udostępnionymi przez NFZ w zakresie prowadzenia kolejek oczekujących.
57.	System umożliwia wykonanie zarezerwowanego zlecenia.
58.	System umożliwia elektroniczną weryfikację uprawnień pacjentów do świadczeń w systemie eWUŚ za pomocą łącza internetowego.
59.	System posiada mechanizm umożliwiający sprawdzenie czy uprawnienia dodatkowe pacjenta współgrają z realizowanym świadczeniem.
60.	System umożliwia rejestrowanie zleceń na leki z minimalnym zakresem informacji: <ul style="list-style-type: none"> - lekarz zlecający; - zlecany lek; - dawkowanie (zwykle, dzienne).

61.	System umożliwia wysyłanie wiadomości do pracownika/grupy pracowników w formie notatki, alarmu, informacji przy użyciu wbudowanego komunikatora.
62.	System umożliwia prowadzenie bazy pacjentów z możliwością przeglądania danych aktualnych oraz danych archiwalnych, dotyczących zarówno danych osobowych jak i danych z poszczególnych wizyt, o ile uprawnienia operatora pozwalają na uzyskanie takiego widoku.
63.	System umożliwia wyszukiwanie pacjentów minimum według następujących kryteriów: <ul style="list-style-type: none"> - nazwisko, części nazwiska (po frazie); - imię; - wewnętrzny nr pacjenta; - PESEL.
64.	System umożliwia przegląd listy pacjentów do przyjęcia w danym dniu, z możliwością wyszukania pacjenta.
65.	System umożliwia elektroniczną weryfikację uprawnień pacjentów do świadczeń w systemie eWUŚ za pomocą łącza internetowego. Możliwość sprawdzenia uprawnień pacjenta w Poczekalni przed wizytą i na wizycie.
66.	System umożliwia odnotowanie wykonanych pacjentowi elementów diagnostyki i leczenia wraz z odnotowaniem wyników (rozpoznanie, wywiady, treść badania, treść zaleceń, treść epikryzy, procedury, badania laboratoryjne, skierowania, zażywane leki, wystawione recepty, zwolnienia lekarskie, szczepienia, karty ciąży, itp.).
67.	System umożliwia wykonanie zarezerwowanego zlecenia.
68.	System umożliwia wprowadzenie skierowania: <ul style="list-style-type: none"> - do specjalisty; - na badania laboratoryjne; - na badania diagnostyczne; - na zabiegi rehabilitacyjne; - do szpitala; - do szpitala psychiatrycznego; - do uzdrowiska/rehabilitację uzdrowską; - na zaopatrzenie w wyroby medyczne.
69.	System umożliwia utworzenie 10 kopii skierowania.
70.	System umożliwia wprowadzenie zaleceń i uwag oraz ich wydruk.
71.	System umożliwia skanowanie dokumentacji medycznej pacjentów, a także dodawanie dokumentacji z pliku oraz podpięcie dokumentacji do wizyty pacjenta.
72.	System umożliwia wprowadzenie, edycję oraz usunięcie ważnych informacji o pacjencie np. przebyte operacje, itp..
73.	System umożliwia definiowanie i wykorzystywanie tekstów standardowych w polach opisowych.
74.	System umożliwia definiowanie i obsługę terminarzy dla gabinetów lekarskich, w szczególności: <ul style="list-style-type: none"> - przegląd terminarza; - automatyczne wyszukiwanie wolnych terminów i ich rezerwacji; - anulowanie zaplanowanej wizyty pacjentowi; - przegląd i wydruk zaplanowanych wizyt dla pacjenta.
75.	System umożliwia wystawienie skierowania pacjentowi na izbę przyjęć bez konieczności ponownego wprowadzania danych pacjenta.
76.	System umożliwia zakończenie wizyty poprzez odnotowanie faktu nie przyjęcia pacjenta do gabinetu z powodu m.in: niestawienia się, rezygnacji z wizyty, braku wolnego terminu, zgonu pacjenta.
77.	System umożliwia przegląd, edycję i wydruk danych na temat wykonanego elementu leczenia na bazie elektronicznych formularzy dokumentacji medycznej: <ul style="list-style-type: none"> - przygotowanych zgodnie z wzorcami obowiązującymi u Zamawiającego; - realizujących walidację danych, rejestrowanych na formularzu.

78.	System umożliwia obsługę elektronicznych zleceń w ramach ZSI: <ul style="list-style-type: none"> - wysłanie zlecenia wykonania elementu leczenia (np. badania) do jednostki realizującej (np. pracownia diagnostyczna, laboratorium); - śledzenie stanu wykonania zlecenia; - zwrotne otrzymanie wyniku realizacji zlecenia (np. wyniku badania).
79.	System umożliwia obsługę pacjenta przysłanego na konsultacje z innego gabinetu, izby przyjęć, oddziału w ramach systemu zleceń: <ul style="list-style-type: none"> - wprowadzenie wyniku konsultacji, lekarz (-y) konsultujących; - rejestracja elementów leczenia (procedur, badań laboratoryjnych).
80.	System posiada opcję generowania faktury dla pacjenta nie posiadającego dokumentu potwierdzającego status ubezpieczonego.
81.	System umożliwia wpisanie pacjenta do Księgi Oczekujących, zmiana terminu wizyty/porady, itp.
82.	System umożliwia dostęp do informacji o hospitalizacjach pacjenta.
83.	System umożliwia wykonanie standardowych raportów i wykazów ze zgromadzonych danych, w szczególności dzienny ruch chorych.
84.	System umożliwia przegląd danych archiwalnych o pacjentach i udzielonych świadczeniach.
85.	System umożliwia przegląd i wydruk danych na temat wykonanego elementu leczenia na bazie elektronicznych formularzy dokumentacji medycznej przygotowanych zgodnie z wzorcami obowiązującymi w zakładzie Zamawiającego w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> - Karta informacyjna - odmowa przyjęcia; - Karta informacyjna - porada ambulatoryjna.
86.	System umożliwia możliwość sprawdzania interakcji lekowych na ordynowanych receptach.
87.	System umożliwia weryfikację interakcji lekowych pomiędzy danymi zapisanymi w systemie, a aktualnie ordynowanymi.
88.	W systemie istnieje widoczny panel ze zdjęciem pacjenta oraz jego podstawowymi informacjami. Panel można ukryć.
89.	Adaptacja wzorców podstawowych dokumentów (np. historia choroby itp.) dla potrzeb Zamawiającego, na poziomie jednostki organizacyjnej.
90.	Dane widoczne w czasie wizyty grupowane są po panelach podzielonych wg funkcji (np. Skierowania, recepty, wywiad etc.), które można ukryć.
91.	System umożliwia generowanie zestawień kosztowych w obrębie usług określonych cennikiem.
92.	System umożliwia tworzenie podręcznej bazy leków z podziałem na użytkownika, co prowadzi do ograniczenia listy dostępnych leków w tzw. receptariuszu.
93.	System ostrzeżeń o interakcjach - System pozwala sprawdzić leki, które zostały zaordynowane i ostrzega lekarza i o ryzyku możliwych powikłań. Sprawdzanie na żądanie. Sprawdzanie w tle, podczas wypisywania recepty.
94.	Moduł umożliwia wystawianie recept przez lekarza dla wskazanego pacjenta wybranego z indeksu pacjentów Systemu.
95.	System w poradni umożliwia wystawianie recept przez pielęgniarki i położne.
96.	System umożliwia wystawianie oraz wydruk recepty lekarskiej, zgodny z aktualnym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie recept lekarskich.
97.	System umożliwia rozróżnienie kolorem informacji o receptach Rp i Rpw.
98.	System automatycznie drukuje receptę na leki narkotyczne i psychotropowe zgodnie z obowiązującym prawem (rodzaj wzorca, opis leku).
99.	System posiada mechanizm wiązania wskazań chorobowych z rozpoznaniem według kodów ICD10, dzięki czemu na recepcie automatycznie ustawiana jest prawidłowa refundacja.
100.	System umożliwia dodanie leku robionego (recepturowego) oraz wystawienie recepty na lek recepturowy.

101	System umożliwia dla leku recepturowego ustawienie domyślnej odpłatności.
102	System umożliwia wystawienie recepty z datą realizacji z przyszłości.
103	System umożliwia na recepcie automatyczne wyświetlenie ostrzeżenia o leku: <ul style="list-style-type: none"> - silnie działający; - psychotop; - narkotyk; - upośledzający; - silnie upośledzający.
104	System umożliwia ustawienie na recepcie informacji o uprawnieniu pacjenta na podstawie danych z systemu eWUŚ.
105	System umożliwia wystawienie recepty na podstawie zlecenia na leki, wystawionego np. w m. Terminarz.
106	System umożliwia wydruk recepty transgranicznej.
107	System umożliwia przeprowadzenie wywiadu lekowego przez oznaczenie, czy pacjent przepisane leki zażywa.
108	System umożliwia wprowadzenie informacji, na które leki pacjent jest uczulony.
109	Użytkownik ma dostęp do wyszukiwania leków z następujących słowników: baza leków, leków recepturowych, leków preferowanych według nazwy lub składu chemicznego.
110	System umożliwia tworzenie tzw. Receptariuszy, w ramach których przechowuje najczęściej ordynowane leki.
111	System umożliwia tworzenie słownika leków recepturowych i zarządzania tym słownikiem.
112	System umożliwia tworzenie podręcznego słownika leków preferowanych przez użytkownika. Dodanie nowej pozycji słownika jest możliwe z poziomu listy wyszukanych leków z bazy leków lub leków recepturowych.
113	Numer recepty, generowany wcześniej przez NFZ (lub inny podmiot), jest automatycznie pobierany i nanoszony na receptę.
114	System umożliwia Użytkownikowi wybór drukarki z centralnego serwera wydruków, na której nastąpi wydruk.
115	System umożliwia zdefiniowanie zakresu numerów recept dla lekarza.
116	Numery recept zapisują się na lekarza i świadczeniodawcę.
117	Jeśli placówka medyczna ma wiele lokalizacji i na każdą oddzielną umowę z NFZ, wskazany we wprowadzaniu zakresów recept lekarz może mieć oddzielną pulę numerów na każdą z przychodni, w których udziela świadczeń.
118	System podczas wprowadzania numerów recept automatycznie weryfikuje poprawność wprowadzonego numeru recepty.
119	System automatycznie rejestruje i numeruje recepty ze zdefiniowanej listy numerów recept lekarza.
120	System automatycznie wyświetla licznik numerów recept pozostałych do wykorzystania.
121	System umożliwia ewidencjonowanie wszystkich leków przepisywanych pacjentowi.
122	System umożliwia wystawianie recept na kurację miesięczną (do 12 miesięcy).
123	System umożliwia kopiowanie recept za pomocą metody drag and drop.
124	System blokuje możliwość edycji lekarza na recepcie, gdy został wykorzystany numer recepty z puli danego lekarza.
125	Usunięcie recepty przed jej wydrukowaniem/zatwierdzeniem skutkuje odzyskaniem numeru recepty i włączeniem go do puli numerów recept do wykorzystania.
126	System ostrzega użytkownika w przypadku próby edycji wydrukowanej recepty.
127	System ostrzega przed próbą ponownego wydrukowania tej samej recepty.
128	Możliwe jest wybranie opcji: „powtórz receptę”, gdzie automatycznie powtarzane są zadane leki, ale nadawany jest m.in. kolejny numer recepty i aktualna data.

129	System ostrzega przed usunięciem zapisanej/wydrukowanej recepty.
130	Wydrukowanie recepty skutkuje automatycznym jej zapisem.
131	System umożliwia ewidencjonowanie leków bez recepty przepisywanych pacjentowi.
132	Zapisane recepty są widoczne w funkcji wystawiania recept po ponownym uruchomieniu funkcji.
133	Zachowane recepty i listy leków bez recepty prezentowane są w postaci zakładek i są zapisane na pobyt/wizytę.
134	Zachowana recepta lub lista leków prezentowana jest w postaci formularza zgodnego z wydrukiem.
135	System umożliwia automatyczne przeliczanie ilości leku na podstawie wprowadzonego dawkowania.
136	System umożliwia ustalenie wspólnego dawkowania dla danego leku lub ustalenie różnego dawkowania dla leku dla poszczególnych lekarzy.
137	System umożliwia wydrukowanie listy leków dla pacjenta z dawkowaniem.
138	System umożliwia wystawianie i drukowanie dawkowania leku.
139	System umożliwia wydrukowanie pustych recept.
140	System umożliwia ustawienie domyślnego wzorca wydruku recept dla Rp i Rpw.
141	System umożliwia udostępnienie katalogu usług świadczonych i kontraktowanych przez jednostkę.
142	System umożliwia import danych umów oraz aneksów.
143	System przegląda katalog umów oraz planu rzeczowo-finansowego.
144	System umożliwia przeglądanie zrealizowanych zleceń za dany okres.
145	System umożliwia rozliczenie wykonanych świadczeń w podziale na sprawozdania finansowe oraz sprawozdania rzeczowe.
146	System umożliwia rozliczanie świadczeń na podstawie przepisów o koordynacji - pacjenci z Unii Europejskiej.
147	System umożliwia zamykanie sprawozdań.
148	System umożliwia generowanie wydruków sprawozdań.
149	System umożliwia generowanie wydruków do sprawozdań (sprawozdawczość wymagana przez NFZ - załączniki do faktur pacjenci UE, rozliczania z decyzji administracyjnej, chemioterapia itp.).
150	System umożliwia komunikację z NFZ nie tylko transmisji elektronicznej, ale także przegląd niekompletnych czy błędnych danych w celu ich weryfikacji.
151	System umożliwia rozróżnienie typów usług świadczonych przez jednostkę - kryterium podziału usług np. ze względu na typ jednostki.
152	System określa jednostki organizacyjne świadczące poszczególne usługi (szczególne istotne w przypadku kilku jednostek świadczących tę samą usługę).
153	System umożliwia ewidencję ilościowo-wartościową zakontraktowanych usług.
154	System umożliwia ewidencję aneksów do kontraktów.
155	W systemie jest możliwość ewidencji informacji o realizacji świadczeń w ramach kontraktów miesięcznych, w podziale na zakontraktowane usługi z dokładnością do jednostek świadczących usługi.
156	System umożliwia analityczną ewidencję realizowanych kontraktów z określeniem pacjentów, dla których zostały wykonane usługi.
157	System umożliwia generowanie sprawozdań do systemów rozliczeniowych płatników w formatach wymaganych przez NFZ.
158	System umożliwia sprawdzanie poprawności rozliczenia kontraktu oraz generowanie raportów z wykorzystaniem możliwości programu MS Excel.
159	System umożliwia eksport dokumentów księgowych do systemu Finansowo - Księgowego.
160	System umożliwia integrację z systemem Finansowo - Księgowym na poziomie wspólnych słowników: kontrahentów, typów kontrahentów, placówek oraz ośrodków powstawania kosztów.
161	System umożliwia w momencie zapisania świadczenia aktualną prezentację jego wartości punktowej.

162	System umożliwia wyszukiwanie pacjentów po określonym kryterium (nazwisko i imię, wewnętrzny numer pacjenta, numer historii choroby, PESEL, telefon).
163	System posiada mechanizm automatycznego przełączania sposobu wyszukiwania pacjentów pomiędzy PESEL a nazwisko imię.
164	System umożliwia podgląd, anulowanie oraz usunięcie zaplanowanej wizyty dla pacjenta.
165	System umożliwia korektę miejsca skierowania.
166	W systemie możliwe jest sygnalizowanie skierowania pacjenta do więcej niż jednego gabinetu w jednym dniu.
167	System umożliwia prowadzenie danych archiwalnych pacjenta (dane osobowe oraz dane z poszczególnych wizyt).
168	System umożliwia wyszukiwanie pacjenta po określonym kryterium podczas rejestracji.
169	System umożliwia sygnalizowanie niedogodności czasowych i innych w czasie planowania, udostępniając automatyczną odpowiedź.
170	System umożliwia kopiowanie danych z poprzednich wizyt pacjenta.
171	System umożliwia wprowadzenie oraz kopiowanie danych ze skierowania (jednostka kierująca, lekarz kierujący, rozpoznanie ze skierowania).
172	System umożliwia wyświetlenie na wizycie informacji o przysługujących pacjentowi programach zdrowotnych.
173	System umożliwia automatyczne generowanie historii zdrowia i choroby zaraz po zamknięciu wizyty oraz złożenie podpisu elektronicznego oraz zarchiwizowanie dokumentu.
174	System umożliwia rezerwację wizyt pacjentów tylko w terminach pracy lekarzy/ gabinetów/ pracowni.
175	System umożliwia tworzenie bazy pacjentów oraz gromadzenie niezbędnych informacji wymaganych przez NFZ.
176	System umożliwia wprowadzenie informacji o kierującym na świadczenie (lekarz - numer prawa wykonywania zawodu lekarza, poradnia - kod resortowy, jednostka - numer umowy).
177	System umożliwia tworzenie bazy jednostek, które kierują na świadczenie.
178	System umożliwia wyszukiwanie wolnych terminów pracy pracowników, gabinetów, wybranej grupy i szybkie przejście do wskazanego wolnego terminu w celu rejestracji wizyty.
179	System umożliwia anulowanie zarezerwowanej wizyty z określonego powodu jej nie odbycia się.
180	System umożliwia stworzenie własnego słownika powodów anulowania zarezerwowanej wizyty.
181	System umożliwia automatyczne tworzenie kolejek oczekujących dla NFZ na podstawie zarezerwowanych wizyt w terminarzu (tylko wybrani pacjenci - NFZ).
182	System umożliwia tworzenie zestawień statystycznych z ilości umówionych wizyt z uwzględnieniem dodatkowych kryteriów: wizyty dla wybranego lekarza/ gabinetu/ pracowni; wizyty na dany dzień, rezerwacje wybranego świadczenia itp..
183	System umożliwia automatyczną zmianę rezerwacji dla wybranego lekarza na innego.
184	System umożliwia wydruk listy zarezerwowanych wizyt w danych dniach, dla danego lekarza/ gabinetu/ pracowni.
185	System umożliwia wyróżnienie wizyt, które zostały już wykonane.
186	System umożliwia rejestrację pacjentów do lekarza przez Internet.
187	System umożliwia definiowanie okresów niedostępności wybranego zasobu (lekarz, gabinet) niezależnego od dni świątecznych. Możliwość wskazania typu niedostępności zasobu (np. urlop, konferencja, praca naukowa itp.)
188	System umożliwia ustalenie planu pracy pracowników oraz gabinetów z uwzględnieniem wykorzystywanych aparatów rehabilitacyjnych.
189	System umożliwia rezerwację zabiegów na określony dzień i godzinę.
190	System umożliwia dodanie, edycję oraz usuwanie aparatów rehabilitacyjnych.
191	System pozwala dodać łańcuch zabiegów lub grupy łańcuchów zabiegów do umawiania pacjentów na cykle zabiegów.

192	System pozwala dodać elementy planowania lub grupy elementów planowania.
193	System umożliwia wyszukanie wolnych terminów pracowników oraz gabinetów oraz terminów zarejestrowanych wizyt z uwzględnieniem aparatów rehabilitacyjnych.
194	System umożliwia w Terminarzu podział standardowej siatki czasu na mniejszą jednostkę czasu (standardowo 15 min, ale możliwe określenie np. w godzinach 10-13:15 siatki 8 minutowej). Mechanizm ten musi być dostępny niezależnie dla zdefiniowanych kalendarzy i nie może korzystać z zewnętrznych kalendarzy. Kalendarz musi być wbudowaną integralną częścią systemu
195	System umożliwia zwielokrotnienie zaplanowanych zabiegów rehabilitacyjnych z uwzględnieniem: <ul style="list-style-type: none"> - terminów zajętych; - z pominięciem wybranych dni, w tym dni wolnych, świąt.
196	System umożliwia kontrolę ilości cykli do jednego skierowania.
197	System pilnuje kolejności zaplanowanych zabiegów rehabilitacyjnych.
198	System pozwala zdecydować czy zaplanowane zabiegi mają na siebie nachodzić.
199	System umożliwia skasowanie ułożonego planu zabiegów.
200	System umożliwia wykonanie zabiegów rehabilitacyjnych
201	System umożliwia wydrukowanie zaplanowanych zabiegów.
202	System umożliwia elektroniczną weryfikację uprawnień pacjentów do świadczeń w systemie eWUŚ za pomocą łącza internetowego. Możliwość sprawdzenia uprawnień pacjenta w Poczekalni przed wizytą i na wizycie.
203	System umożliwia przyjęcie opłaty za pojedynczą sprzedaż oraz przyjęcie łącznej opłaty za wszystkie sprzedaże (zlecenia, towary i inne).
204	System umożliwia przyjęcie opłaty za wszystkie zlecenia zarezerwowane oraz zamknięte (wykonane) w danym dniu zlecenia.
205	System umożliwia przyjęcie opłaty za dokument finansowy.
206	System umożliwia wystawienie różnego rodzaju dokumentów finansowych za wykonane usługi lub towary, np. rachunek, faktura VAT, faktura wewnętrzna.
207	System umożliwia przyjęcie opłaty za dokument finansowy w formie: gotówki, przelewu, karty płatniczej, bezgotówkowo.
208	System umożliwia zmianę nabywcy dokumentu finansowego.
209	System umożliwia wystawienie jednego dokumentu finansowego za zlecenia kilku pacjentów.
210	System umożliwia zmianę wystawcy dokumentu finansowego.
211	System umożliwia zmianę nazwy pozycji na dokumencie finansowym.
212	System umożliwia wystawienie dokumentu finansowego z „ <i>odwrotnym obciążeniem</i> ” tj. w sytuacji gdy płatnikiem podatku VAT jest nabywca usługi/towaru, a nie jego sprzedawca.
213	System umożliwia wystawienie faktury zaliczkowej.
214	System umożliwia wystawienie korekty dokumentu finansowego.
215	System umożliwia wypłatę.
216	System umożliwia współpracę z drukarką fiskalną.
217	System umożliwia zafiskalizowanie opłaty za wykonane usługi.
218	System umożliwia ręczną fiskalizację opłaty.
219	System umożliwia zafiskalizowanie faktur VAT.
220	System umożliwia wydrukowanie protokołu reklamacji po korekcie pozycji lub całego paragonu fiskalnego.
221	System umożliwia wykonanie raportu dobowego oraz okresowego.
222	System umożliwia podgląd oraz wydruk dokumentów kasowych.
223	System umożliwia podgląd oraz wydruk dokumentów finansowych.
224	System umożliwia wydruk zleceń dla faktury wystawionej dla firmy oraz innej jednostki.

225	System umożliwia wysłanie drogą elektroniczną (e-mail) dokumentu finansowego oraz zestawienia zleceń dla tego dokumentu.
226	System umożliwia wybór oraz wystawienie dokumentów finansowych na podstawie profili zdefiniowanych przez Użytkownika.
227	System umożliwia zarejestrowanie przelewu.
228	System umożliwia ustawienie sposobu numeracji dokumentów kasowych oraz finansowych.
229	System umożliwia przyjęcie opłaty bez wykonanej sprzedaży.
230	System umożliwia fakturowanie umów.
231	System umożliwia pogrupowanie pozycji na dokumencie finansowym według stawek VAT, poradni, pracownika wykonującego oraz kodu PKWiU.
232	System umożliwia wykonanie raportu kasowego oraz jego podgląd i wydruk.
233	System umożliwia przeglądanie zaległości kontrahentów.
234	System umożliwia komunikację z systemem finansowo-księgowym będącym integralną częścią ZSI.
235	System umożliwia stworzenie różnego rodzaju raportów i zestawień na podstawie wystawionych dokumentów finansowych.