

WEBCON **BPS 2023 R2**

historia zmian wersji 2023.1.2.68

Spis treści

1. Przed aktualizacją wersji	3
1.1. Ważne informacje.....	3
2. Nowości	4
2.1. Ogólne	4
3. Poprawa błędów	5
3.1. Ogólne	5
3.2. Portal	5
3.3. Formularz	5
3.4. Designer Studio.....	6
3.5. Akcje.....	6
3.6. Źródła danych.....	7
3.7. Serwis.....	7

1. Przed aktualizacją wersji

1.1. Ważne informacje

- Jeżeli changelog zawiera rozdział „Zmiana działania”, należy zweryfikować, czy wprowadzone zmiany wpłyną w jakikolwiek sposób na działanie wdrożonego systemu.
- Aby uniknąć przerw w działaniu systemu, należy upewnić się, że licencje WEBCON BPS zostały zaktualizowane. W tym celu należy zweryfikować dostępność licencji **WEBCON BPS Server 2023** w raporcie licencji dostępnym z poziomu **WEBCON BPS Designer Studio** -> menu systemowe w lewym górnym rogu aplikacji -> **Licencje**. W razie konieczności należy pobrać aktualne licencje.

2. Nowości

2.1. Ogólne

- Dodano indeks dla tabeli **Calendars**, znacząco przyspieszając wykonanie zapytań.

3. Poprawa błędów

3.1. Ogólne

- Poprawiono błąd uniemożliwiający aktualizację z wersji 2021 R5 do 2022 R4 i nowszych. Błąd występował, gdy istniały akcje SDK skonfigurowane na cyklu w transakcji.

3.2. Portal

- Naprawiono błąd wyświetlania elementów obiegu, raportów i formularzy występujący w odniesieniu do grupy języków (takich jak szwedzki, fiński, chorwacki, norweski, litewski), dla których domyślnym znakiem liczb ujemnych był minus (U+2212), a nie standardowy łącznik-minus (U+002D).
- Naprawiono wyszukiwanie zastępstw w widoku **Moje zadania**. Zadania z zastępstwem wyświetlały się w liście zadań, ale nie w wynikach wyszukiwania.
- Naprawiono brak wartości dla atrybutów **Pole wyboru** i **Drzewo wyboru** w oknie **Akcji masowych na Raportach**.
- Ukryto dane wrażliwe wyświetlane uprzednio podczas uruchamiania Portalu i w powiązanych logach.
- Poprawiono kolejność wczytywania konfiguracji w kontenerze **Portalu**. Naprawiono sytuacje, w której nie uwzględniane były zmienne środowiskowe.
- Poprawiono czytelność wartości w **Widokach raportów** w postaci wykresu kołowego i pierścieniowego. Okno podpowiedzi pojawiające się po najechaniu kursorem na wartość na wykresie będzie teraz zawierać zarówno nazwę serii, jak i etykiety wykresu.
- Naprawiono błąd wyświetlania wykresów **Skumulowanych na Raportach**.

3.3. Formularz

- Poprawiono działanie opcji **Zezwalaj na puste tagi w źródle danych** dostępnej w konfiguracji **Pola wyboru**.
- Poprawiono błąd funkcji **MAX** i **MIN**, gdzie liczby większe od 1000 traktowane były jako daty.
- Naprawiono błąd czasu oczekiwania (timeout) występujący podczas usuwania elementów obiegu z poziomu formularza. Usunięto ponadto powiązany błąd uniemożliwiający archiwizację elementu lub znacząco wydłużający jej czas.
- Naprawiono błąd importu danych z Excel do **Listy pozycji**. Jeżeli w arkuszu źródłowym znajduje się formatowanie walut, wartość zostanie zaimportowana jako sama liczba.

- Naprawiono odświeżanie wartości w kolumnach **Listy pozycji**, które korzystają z źródła danych. Filtry na źródle danych, które korzystają z wartości ustawionych na formularzu, będą poprawnie filtrować dostępne wartości.

3.4. Designer Studio

- Naprawiono błąd pojawiający się podczas eksportu aplikacji, w przypadku gdy dla atrybutu w eksportowanym procesie skonfigurowano walidację za pomocą wyrażeń regularnych regex zawierających nawiasy klamrowe „{ }”.
- Naprawiono błąd uniemożliwiający podgląd szablonu wiadomości e-mail, w którym wstawiono funkcję **SELECT VALUES**.
- Naprawiono mechanizm resetowania licznika przypadków błędnego wykonania po aktywacji wyłączonego cyklu akcji cyklicznych w WEBCON BPS Studio.
- Naprawiono błąd występujący po naciśnięciu przycisku **Pokaż** w edytorze zapytania SQL.
- Naprawiono błąd pojawiający się podczas importu aplikacji zawierającej reguły formularza, dla których skonfigurowano walidację za pomocą wyrażeń regularnych regex zawierających nawiasy klamrowe „{ }”. Po zaimportowaniu aplikacji wartości w nawiasach zastępowane były wartością „0”.
- Naprawiono błąd powodujący powielanie ID automatyzacji podczas generowania dokumentacji procesu.
- Poprawiono błąd uniemożliwiający wysłanie **Powiadomienia masowego**, gdy zaznaczona była opcja **Użyj niestandardowych warunków wysyłania powiadomień do użytkowników**. Błąd występował dla właściwości „Data utworzenia zadania” i „Data modyfikacji zadania”

3.5. Akcje

- Naprawiono błąd uniemożliwiający poprawne pobranie ID obiegu nadrzędnego za pomocą akcji **Zmień wartość pola**.
- Ujednolicono działanie akcji **Dodaj zastępstwo** skonfigurowanej w trybie podstawowym i trybie zapytania SQL – w obu przypadkach ustawienie **Daty rozpoczęcia zastępstwa** < dzisiaj będzie skutkowało automatycznym zastąpieniem jej bieżącą datą.
- W konfiguracji akcji **Wywołaj SOAP Web service** wyświetlany będzie typ enum w tablicach typów złożonych.
Dodatkowo, niewspierane typy (tablica tablic i typy złożone w tablicy typów złożonych) będą wyświetlane w konfiguracji jeżeli istnieje dla nich skonfigurowane mapowanie.

3.6. Źródła danych

- Naprawiono błąd w wyniku, którego podczas aktualizacji bazy danych w trakcie migracji z wersji 2022.1.4.111 do 2023.1.2.44 otrzymywano błąd „Nieokreślony błąd klasy migracyjnej. (The given key was not present in the dictionary.)”.
- Naprawiono błąd występujący podczas próby odwołania się do **Procesów słownikowych**, w których nazwy atrybutów zawierały znaki „:”, „}”, „{”, przez co nie mogły być poprawnie przekonwertowane na język XML. Problem rozwiązano poprzez zastąpienie tych znaków znakiem tyldy „~”.

3.7. Serwis

- Naprawiono błąd w konstruktorze klasy DocumentManager, z którego mogą korzystać akcje cykliczne **Wykonaj akcję SDK**. Błąd powodował wyjątek przy konstruowaniu obiektu.