Aktualizacja aplikacji WEB Comarch DMS w trybie ręcznym

Wskazówka

Artykuł dotyczy aktualizacji nowej aplikacji WEB. W kwestii aktualizacji aplikacji serwerowej (dawnej web) zob.:

- dla Comarch Standalone i Comarch DMS we współpracy z Comarch ERP Enterprise : <u>Aktualizacja aplikacji</u> <u>serwerowej (dawnej web) w trybie ręcznym</u>,
- dla Comarch DMS we współpracy z Comarch ERP XL: <u>Aktualizacja aplikacji serwerowej (dawnej web) w trybie</u> <u>ręcznym</u>,
- dla Comarch DMS we współpracy z Comarch ERP Optima: <u>Aktualizacja aplikacji serwerowej (dawnej web) w trybie</u> <u>ręcznym</u>,
- dla Comarch DMS we współpracy z Comarch ERP Altum: <u>Aktualizacja aplikacji serwerowej (dawnej web) w trybie</u> <u>ręcznym</u>

Zmiana puli aplikacji dla aplikacji WEB

Uwaga

W wersji 2025.0.0 należy zmienić pulę aplikacji dla nowej aplikacji WEB Comarch DMS, jeśli znajduje się na tej samej puli, na której jest aplikacja serwerowa (dawna web). W tym celu operator powinien kolejno:

- Otworzyć Menedżer Internetowych Usług Informacyjnych (IIS)
- Jeżeli chce użyć nowej puli: dodać nową pulę, analogicznie jak przy instalacji Comarch DMS, o takich

samych właściwościach (zob. przykładowo Konfiguracja Menedżera Internetowych Usług Informatycznych (IIS);

 Na liście aplikacji dostępnej po lewej stronie okna kliknąć na aplikację WEB, która ma zostać zaktualizowana i w oknie "Akcje" (z prawej strony okna) nacisnąć "Ustawienia zaawansowane…"



Widok fragmentu okna Menedżer Internetowych Usług Informacyjnych (IIS) z zaznaczonym linkiem "Ustawienia zaawansowane…"

 W ramach okna "Ustawienia zaawansowane" kliknąć w pole "Pula aplikacji", a następnie w przycisk z wielokropkiem

,	(Ogólne)		
	Poświadczenia ścieżki fizycznej		_
	Pula aplikacji	DefaultAppPool	
	Ścieżka fizyczna	C:\inetpub\wwwroot\dms202404web	
	Ścieżka wirtualna	/dms202404web	
	Typ logowania poświadczeń ścieżki fizycznej	ClearText	
	Włączono wstępne ładowanie	False	
,	Zachowanie		
	Włączone protokoły	http	

Okno "Ustawienia zaawansowane" z zaznaczonym przyciskiem

 W oknie "Wybieranie puli aplikacji" wybrać inną pulę aplikacji o odpowiednich właściwościach dla aplikacji Comarch DMS

~	(Ogólne)						
	Poświadczenia ścieżk	ci fizycznej					
	Pula aplikacji		DefaultAppPoo	d i			
	Ścieżka fizyczna		C:\inetpub\ww	wroot\a	lms202404web)	
	Ścieżka wirtualna		/dms202404web)			
	Typ logowania poświ	iadczeń ścieżki fizycznej	ClearText				
	Włączono wstępne ła	adowanie	False				
~	Zachowanie						
	Właczone protokoły		http				
		Wybieranie puli aplikacji		?	×		
		Pula aplikacji:					
		DefaultAppPool			~		
		dms_repository2			~		
		dms202400					
		dms202410					
		dms202411					
		dms8155					
		DMSapi					
		dmska					
		dmskarepo					
		dmsweb2025					
		dmswitryna					
		ePracownik 2					
		ksef					
		linki202421					
		nowapul2025serw					
		Nowapula2025					
		Nowapulaweb2025					
		nowaweb2025probb					
		prerepo202411					
Pu	la anlikacii	prerepo2025					
. u	na aprikacji na li zati za Da z 11 Mareti z	Pula2025api			-::		
lab	plicationPoolj Konfig	PulaLite			cji.		
		repo202401					
		repo202402					
		repo202410			K	Anuli	Ji
		repo202411powersji202	420			, and	9
		repo202420ang				-	
		repo202420powyd					
		repo202420proba1					
		repo202422opti			¥ .		

Wybór puli aplikacji dla aplikacji WEB

- nacisnąć przycisk "OK" w ramach okna "Wybieranie puli aplikacji"
- nacisnąć przycisk "OK" w ramach okna "Ustawienia

zaawansowane" – od tej pory dana aplikacja WEB znajduje się na wybranej puli aplikacji

Usta	wienia zaawansowane			? ×
~	(Ogólne)			
	Poświadczenia ścieżki fizycznej			
	Pula aplikacji	Nowapulaweb2025		
	Ścieżka fizyczna	C:\inetpub\wwwroot\dms202	404web	
	Ścieżka wirtualna	/dms202404web		
	Typ logowania poświadczeń ścieżki fizycznej	ClearText		
	Włączono wstępne ładowanie	False		
~	Zachowanie			
	Włączone protokoły	http		
Pu	la aplikacji			
lap	plicationPool] Konfiguruje të aplikacjë do uruch	amiania w okresionej puli aplikac	;ji.	Anului

Widok okna "Ustawienia zaawansowane" ze zmienioną pulą aplikacji

Kopiowanie zawartości katalogu DMS Web

W pobranym pliku instalacyjnym należy wejść do katalogu Comarch DMS {wersja} i przekopiować zawartość katalogu DMS Web do folderu, który utworzono podczas poprzedniej instalacji (od wersji 2024.0.0) i do którego wówczas przeniesiono zawartość folderu DMS Web (np.na dysku C:\inetpub\wwwroot\DMSWeb).

Wprowadzanie zmian w pliku Index.html

Następnie w ramach katalogu zawierającego aplikację web należy otworzyć do edycji plik **index.html** i uzupełnić nazwę aplikacji web w ramach klucza "base href", przykładowo:

```
<base href="/DMSWeb/">
```

a następnie zapisać wprowadzone zmiany.



Uzupełnianie klucza base href w pliku index.html

Wprowadzanie zmian w pliku web.config

Następnie w ramach katalogu zawierającego aplikację web należy otworzyć do edycji plik web.config i uzupełnić:

- W ramach "WorkflowApi" zamiast [applicationHost] nazwę serwera, na którym znajduje się aplikacja serwerowa (starsza aplikacja web) i zamiast DocumentWorkflow.Api – nazwę aplikacji serwerowej (starszej aplikacji web)
- W ramach "WorkflowDashboards" (dodane w wersji 2024.1.1) zamiast [applicationHost] nazwę serwera, na którym znajduje się aplikacja serwerowa (starsza aplikacja web) i zamiast DocumentWorkflow.Api – nazwę aplikacji serwerowej (starszej aplikacji web)
- W ramach "WorkflowWebsockets" zamiast [applicationHost] nazwę serwera, na którym znajduje się aplikacja serwerowa (starsza aplikacja web) i zamiast DocumentWorkflow.Api – nazwę aplikacji serwerowej (starszej aplikacji web)
- a następnie zapisać wprowadzone zmiany.

```
Przyklad

Przykład:

<rule name="WorkflowApi" stopProcessing="true">

<match url="^api/(.*)" />

<action type="Rewrite"

url="http://localhost/DMSApi/api/v3/{R:1}"

logRewrittenUrl="true" />

</rule>

<rule name="WorkflowDashboards" stopProcessing="true">

<match url="^dashboards/(.*)" />

<action type="Rewrite"</pre>
```

```
url="http://localhost/DMSApi/reports/{R:1}"
logRewrittenUrl="true" />
</rule>
<rule name="WorkflowWebsockets" stopProcessing="true">
<match url="^hubs/(.*)" />
<action type="Rewrite"
url="http://localhost/DMSApi/signalr/{R:1}"
logRewrittenUrl="true" />
</rule>
```



Uzupełnianie pliku web.config w aplikacji web Comarch DMS

Weryfikacja poprawności konfiguracji aplikacji web

Poprawność aktualizacji można zweryfikować poprzez uruchomienie skonfigurowanej aplikacji web i zalogowanie się na użytkownika "administrator" (bez hasła).

and the second se

Okno do logowania w aplikacji web Comarch DMS

Rozpoczynasz pracę z Comarch DMS i chcesz dowiedzieć się, jak korzystać z programu? A może masz już podstawową wiedzę o Comarch DMS i chcesz dowiedzieć się więcej?

Sprawdź Szkolenia Comarch DMS!

Powrót do początku artykułu

COMARCH