#### UCHWAŁA Nr 1329 /2019 ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO z dnia 11 października 2019 r.

zmieniająca uchwałę Nr 6003/2018 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 października 2018 r. w sprawie: wykorzystania systemu KSAT 2000i do sporządzania i przekazywania sprawozdań budżetowych oraz sprawozdań w zakresie operacji finansowych przez samorządowe jednostki budżetowe Województwa Wielkopolskiego

Na podstawie § 12 ust. 4 rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 9 stycznia 2018 r. w sprawie sprawozdawczości budżetowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1393) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 4 marca 2010 r. w sprawie sprawozdań jednostek sektora finansów publicznych w zakresie operacji finansowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1773) Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwala, co następuje:

§1.

W Uchwale Nr 6003/2018 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 października 2018 r. w sprawie: wykorzystania systemu KSAT 2000i do sporządzania i przekazywania sprawozdań budżetowych oraz sprawozdań w zakresie operacji finansowych przez samorządowe jednostki budżetowe Województwa Wielkopolskiego wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 3 zmienia się treść załącznika nr 1 i nadaje mu się treść jak w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały,
- 2) w § 5 zmienia się treść załącznika nr 3 i nadaje mu się treść jak w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały,
- 3) w § 6 zmienia się treść załącznika nr 4 i nadaje mu się treść jak w załączniku nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Marszałek Województwa Marek Woźniak

#### Uzasadnienie do Uchwały Nr 1329/2019 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 11 października 2019 r.

zmieniającej uchwalę Nr 6003/2018 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 października 2018 r. w sprawie: wykorzystania systemu KSAT 2000i do sporządzania i przekazywania sprawozdań budżetowych oraz sprawozdań w zakresie operacji finansowych przez samorządowe jednostki budżetowe Województwa Wielkopolskiego

Zmiany powyższej uchwały dokonuje się w związku z uaktualnieniem:

- Instrukcji instalacji systemu KSAT 2000i (załącznik nr 1),
- > Wykazu źródeł finansowania zadań budżetowych (załącznik nr 2),
- Wykazu samorządowych jednostek budżetowych Województwa Wielkopolskiego, którym udostępnia się system KSAT 2000i (załącznik nr 3), w którym zmieniono nazwę jednostki z: Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Ustawicznego we Wrześni na: Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego we Wrześni. Powyższa zmiana została dokonana na podstawie Uchwały Nr VII/118/19 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 maja 2019 r. w sprawie zmiany nazwy Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Ustawicznego we Wrześni.

Wojciech Jankowiak Wicemarszałek

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 1329/2019 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 11 października 2019 r.

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 6003/2018 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 października 2018 r.

# **INSTRUKCJA INSTALACJI**

# SYSTEMU KSAT 2000i

wersja dokumentu: 2.2 data utworzenia: 2019-09-10

# SPIS TREŚCI

I. INSTALACJA APLIKACJI KSAT2000I NA STANOWISKU KOMPUTEROWYM	5
1. Minimalne wymagania aplikacji	5
2. Instalacja klienta SSL-VPN Client	5
3. Uruchomienie klienta VPN oraz nawiazanie połaczenia	8
4. Instalacia środowiska Java Runtime Environment (JRE)	13
5. Uruchomienie aplikacji KSAT2000i	15
6.Uruchomienie aplikacii KSAT2000i w środowisku JAVA 1.8.xxx	19

# I. Instalacja aplikacji KSAT2000i na stanowisku komputerowym

### 1. Minimalne wymagania aplikacji

- Procesor taktowany zegarem 2GHz,
- 1GB pamięci RAM,
- System operacyjny Microsoft Windows XP z Service Pack 3, Vista lub 7,

- Przeglądarka internetowa Internet Explorer 6 lub wyższa,

Internet Explorer niezbędny jest do przeprowadzenia pierwszego etapu instalacji, natomiast samo korzystanie z aplikacji może odbywać się z poziomu przeglądarki Mozilla Firefox. Ważne jest, aby przeglądarka, z której będziecie Państwo korzystać miała wyłączoną funkcję blokowania okien wyskakujących,

- Środowisko Java Runtime Environment w wersji 1.6.0\_16,

- Zalecane jest posiadanie oprogramowania antywirusowego wraz z aktualną bazą wirusów.

## 2. Instalacja klienta SSL-VPN Client

W celu uzyskania dostępu do aplikacji wymagane jest zainstalowanie klienta SSL VPN. Klient ten pozwala na ustanowienie bezpiecznego połączenia pomiędzy stacją roboczą użytkownika, a serwerem znajdującym się w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

#### !!!UWAGA!!!

# Instalacja klienta VPN musi być przeprowadzona z konta posiadającego uprawnienia administratora.

#### 2.1 Dla komputerów z systemem Windows 10

Pobieramy z sklepu Microsoft Store aplikacje FortiClient.



Rysunek 1- Pobieranie FortiClient z Microsoft Store

#### 2.2 Dla komputerów z systemem Windows 7

Instalację należy zacząć od uruchomienia dowolnej przeglądarki i pobraniu klienta VPN wpisując poniższy adres:

http://umww.eu/da/vpn\_paczka.7z

Po prawidłowym ściągnięciu i rozpakowaniu vpn\_paczka.7z otrzymamy dwa foldery zawierające instalatory dla systemów 32 i 64 bitowych. Uruchamiamy instalacje wybranej wersji klienta ssl-vpn. Windows 7 może wymagać podczas instalacji potwierdzenia do uzyskania uprawnień administratora, dlatego też pierwsze okno instalatora będzie wymagało wybrania opcji "**Run as administrator"**.

(C) 2004 - 2009 Fortinet Inc. All rig	hts reserved.
This installer will install SSL VPN Client Soft	tware.
t is recommended that you close all web br	rowsers and other applications before
It is recommended that you close all web by starting install. Dick "Burn as administrator" to continue.	rowsers and other applications before
It is recommended that you close all web bi starting install. Click 'Run as administrator' to continue:	rowsers and other applications before
It is recommended that you close all web bi starting install. <mark>Click 'Run as administrator' to continue:</mark>	rowsers and other applications before

Rysunek 2 – Instalacja klienta VPN

W następnym oknie (Rysunek 3) wystarczy wybrać przycisk "Tak"



Rysunek 3 – Okno z powiadomieniem o wprowadzanych zmianach w komputerze

Następny etap to zainstalowanie aplikacji poprzez kliknięcie przycisku "Install".

<sub>授</sub> SSL-V	/PN Client Software Install	er		x
1	SslvpnInstaller 4.0.2082 (C) 2004 - 2009 Fortinet Inc	All rights reserved.		
This ins It is recu starting Click 'In	taller will install SSL VPN Clie ommended that you close all install. Istall' to continue.	nt Software. web browsers and c	other applications befor	e
7				

Rysunek 4 – Ostatni etap instalacji klienta VPN

Po zakończeniu instalacji, w menu programy (Start > Programy) powinna pojawić się pozycja przedstawiona na rysunku 5. Umieszczony w menu skrót: "FortiClient SSL VPN" służy do uruchamiania klienta połączenia VPN.



Rysunek 5 – Ikona klienta zdalnego połączenia SSL VPN

### 3. Uruchomienie klienta VPN oraz nawiązanie połączenia

Opisane poniżej kroki dotyczące uruchomienia klienta oraz nawiązania połączenia należy przeprowadzić z konta użytkownika, który będzie obsługiwał system KSAT. Połączenie należy nawiązać tylko i wyłącznie przed rozpoczęciem pracy z systemem KSAT.

### 3.1 Dla systemu Windows 10

Po instalacji aplikacji przechodzimy do konfiguracji połączenia VPN: Ustawienia -> Sieć i Internet -> VPN



Rysunek 6 – Ustawienia VPN

Klikamy w "Dodaj połączenie VPN" i konfigurujemy nowe połączenie VPN (Rysunek nr 7).

~	Ustawienia				-	X
		Dodai połaczenie VPN				
		Dostawca sieci VPN				
		FortiClient				
		Nazwa połączenia				
		umww_vpn				
		Nazwa lub adres serwera				
		e.umww.pl:1588				
		Typ informacji logowania				
		Nazwa użytkownika (opcjonalnie)				
		Hasło (opcjonalnie)				
		Zapamiętaj moje informacje logowania				
			Zapiez	Anului		
			Zapisz	Analoj		
		2 21				-

Rysunek 7 – Konfiguracja połączenia VPN

#### Dostawca sieci VPN: FortiClient

Po poprawnej instalacji FortiClient z Microsoft Store będziemy mogli wybrać "FortiClient" jako Dostawca sieci VPN.

Nazwa połączenia: np. KSAT\_VPN

Nazwa lub adres serwera: e.umww.pl:1588

Zalecamy niezapamiętywanie informacji logowania.

Po wypełnieniu wymaganych pól zapisujemy konfigurację przyciskiem "Zapisz"

Aby nawiązać połączenie VPN klikamy na nazwę nowo utworzonego połączenia a następnie na przycisk "Połącz" (Rysunek nr 8).

← Ustawienia		67	×
டி Strona główna	VPN		
Znajdź ustawienie 🔎	VPN		
Sieć i Internet	+ Dodaj połączenie VPN		
⊕ Stan			
문 Ethernet	1000 and 100		
ි Telefoniczne	Połącz Opcje zaawansowane Usuń		
% VPN			
🕑 Zużycie danych	Opcje zaawansowane		
Gerwer proxy	Włączone		
	Zezwalaj na połączenia VPN podczas korzystania z roamingu		
	Włączone		
	Pokrewne ustawienia		
	Zmień opcje karty		
	Zmień opcje zaawansowane udostępniania		
	Centrum sieci i udostępniania		

Rysunek 8 – Nawiązanie połączenia VPN

Następnie pojawi się okno w którym należy wpisać Nazwę użytkownika oraz Hasło (Rysunek nr 9), które znajdują się w dostarczonej kopercie z danymi logowania do konta VPN.

Zabezpieczenia systemu Windows		×
Zaloguj		
Nazwa użytkownika		
Hasło		
ОК	Anuluj	Ľ

Rysunek 9 – Logowanie do VPN

### 3.2 Dla systemu Windows 7

Po uruchomieniu klienta VPN pojawi się okno, w którym należy wpisać dane niezbędne do połączenia (Rysunek 10).

🕽 FortiClient SSL V	/PN	×
Connection Name	:	
Server Address	e.umww.pl:1588	
Username		
Password	1	
Client Certificate		•
Connection	~	
Status: Discon	nected Bytes Sent:	0
Duration: 00	100:00 Bytes Received:	0
Settings	Connect Disconnect	Exit

Rysunek 10 – Klient zdalnego połączenia

#### Server Address: e.umww.pl:1588

**Username:** nazwa użytkownika (dostarczone w kopercie z danymi logowania do VPN) **Password:** hasło (dostarczone w kopercie z danymi logowania do VPN)

Po wpisaniu powyższych danych wystarczy kliknąć przycisk "Connect". Jeżeli wszystko przebiegnie pomyślnie zostanie otwarte połączenie do serwera KSAT2000i (prawidłowe nawiązanie połączenia skutkuje pojawieniem się w oknie **statusu: Connected**).

Okno można zminimalizować klikając na przycisk 🔟 u góry okna. Wybranie opcji "Exit" spowoduje zerwanie połączenia.

Po zminimalizowaniu okna, można je w każdej chwili przywrócić klikając na ikonę **u** znajdującą się przy zegarze systemowym.

## 4. Instalacja środowiska Java Runtime Environment (JRE)

Do prawidłowego działania aplikacji KSAT2000i niezbędne jest posiadanie zainstalowanego środowiska Java Runtime Environment w wersji minimum 1.6.0\_16. Środowisko JRE można pobrać w następujący sposób:

- Należy wejść na adres strony WWW: <u>http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/java-archive-downloads-javase6-419409.html</u>
- 2. Następnie wybrać z listy: Java SE Runtime Environment 6u45
- 3. Następnie zaakceptować warunki licencyjne wybierając dla pytania:

You must accept the <u>Oracle Binary Code License Agreement for Java SE</u> to download this software.

odpowiedź:

#### Accept License Agreement

 Dla odpowiedniej platformy Windows wykonać Download oprogramowania wybierając z listy <sup>★</sup> jre-6u45-windows-i586.exe lub <sup>★</sup> jre-6u45-windows-x64.exe i zapisać na dysku komputera.

Po ściągnięciu instalatora środowiska JRE, należy zlokalizować jego plik (lokalizacja, w której plik został zapisany może różnić się w zależności od przeglądarki z jakiej Państwo korzystacie oraz systemu operacyjnego: np. Pulpit, Moje Dokumenty, Moje Dokumenty\Pobieranie) i następnie go uruchomić. Uruchomienie instalacji może być wykonane jedynie z konta posiadającego uprawnienia administratora.

1. Po uruchomieniu instalatora pojawi się okno dialogowe:

Java Setup - Welcome	
Java	ORACLE
Welcome to Java™	
Java provides safe and secure access to the world of amazir From business solutions to helpful utilities and entertainmen your internet experience come to life.	ig Java content. t. Java makes
Note: No personal information is gathered as part of our in Click here for more information on what we do col	stall process. lect.
Click Install to accept the license agreement and instal	l Java now.
Change destination folder	Install >

Rysunek 11 – Pierwszy etap instalacji środowiska JRE

Na tym etapie wystarczy kliknąć przycisk INSTALL.

Może się zdarzyć, że w tej fazie instalacji pojawi się okno informujące o wykryciu zainstalowanej już wersji środowiska JRE (Rysunek 12).



Rysunek 12 – Pytanie o przeinstalowanie środowiska JRE

Jeżeli są Państwo pewni, iż faktycznie na komputerze jest zainstalowana wymagana wersja środowiska, należy kliknąć "**No**", w przeciwnym wypadku proszę wybrać "**Yes**", co spowoduje zainstalowanie oprogramowania.

Po zakończeniu procesu instalacji konieczne jest ponowne uruchomienie komputera.

## 5. Uruchomienie aplikacji KSAT2000i

Poniższa procedura uruchomienia powinna być przeprowadzana z konta użytkownika wyznaczonego do obsługi aplikacji KSAT2000i.

Aby uruchomić aplikację KSAT2000i należy w pierwszej kolejności ustanowić połączenie VPN opisane w punkcie 3, a następnie w przeglądarce internetowej wpisać adres:

https://ksatstart.umww.pl/ – strona startowa aplikacji KSAT2000i,



Rysunek 13 – Strona startowa aplikacji KSAT2000i

Po otwarciu strony internetowej i kliknięciu przycisku "Uruchom" strona poprosi o pobranie i zainstalowanie dodatkowego modułu K3VH:



#### Rysunek 13a – Pobieranie oraz instalacja modułu K3VH

Po udanej instalacji modułu na pulpicie pojawi się ikona K3VH, należy ją uruchomić po raz pierwszy ręcznie (za każdym następnym razem będzie ona uruchamiana automatycznie wraz z systemem operacyjnym). Prawidłowo uruchomiony komponent K3VH będzie widoczny w pasku narzędzi.

W przypadku problemów z instalacją lub uruchomieniem modułu K3VH na stronie internetowej <u>https://ksatstart.umww.pl/</u> znajduje się "Film instruktażowy" demonstrujący procedurę uruchomienia aplikacji KSAT2000i.

Aplikacja przed pierwszym uruchomieniem będzie wykazywała błędy związane z cyfrową sygnaturą aplikacji:

Warning -	Security		×
The app want to	plication's digital signature has an error run the application?	r. Do you	1
Name:	oracle.forms.engine.Main		
Publish From:	http://10.200.1.55:7777		
Alwa	ivs trust content from this publisher.	Run	Cancel
<b>!</b>	The digital signature was generated with a trusted certificate but nas expired.	More Info	rmation

Rysunek 14 – Potwierdzenie zaufanych treści

oraz

Warning - S	ecurity	×
The appl Do you v	ication's digital signature cannot be verified. vant to run the application?	
Name: Publishe	oracle.forms.engine.Main r: (NOT VERIFIED) Product Management	
From:	http://10.200.1.55:7777	
,	Run	Cancel
U TH	e digital signature cannot be verified by a trusted source. Only More Info n if you trust the origin of the application.	rmation

Rysunek 15 – Potwierdzenie zaufanych treści

W każdym przypadku, gdy pojawia się tego typu komunikat należy zaznaczyć pole

Always trust content from this publisher. i następnie kliknąć przycisk **Run**. Tego typu komunikaty powinny pojawiać się wyłącznie podczas pierwszego uruchomienia aplikacji. Może się zdarzyć, że pojawi się komunikat dotyczący blokowania niezaufanych komponentów aplikacji (Rysunek 15). W tym przypadku należy kliknąć "No".



Rysunek 16 - Komunikat o niezaufanych komponentach aplikacji

#### **!!! UWAGA !!!**

W przypadku niektórych systemów operacyjnych oraz wersji oprogramowania **Java Runtime Environment** może dojść do sytuacji, gdy po pojawieniu się okna przedstawionego na rysunku 12 nie będzie można kliknąć na żaden z elementów. Jeżeli zaistnieje opisana sytuacja, należy wykonać następujące kroki:

1. Uruchomić Menedżer zadań Windows przez naciśnięcie klawiszy

CTRL-ALT-DELETE, a następnie kliknąć na przycisk Menedżer zadań,

- 2. Kliknąć na zakładkę Procesy,
- 3. Zaznaczyć na liście proces **java** (może istnieć jeszcze proces javaw, a więc proszę zwrócić dokładnie uwagę na nazwę),
- 4. Kliknąć przycisk **Zakończ proces**, a następnie w oknie, które się pojawi należy potwierdzić zamiar zamknięcia. Okno menedżera zadań wraz z zaznaczonym procesem Java ukazane jest na rysunku 17:
- 5. Przejść do Panelu Sterowania (START > Ustawienia > Panel Sterowania),
- 6. Kliknąć dwukrotnie na ikonie: Java,
- 7. Po otwarciu panelu konfiguracji Java, przejść do zakładki "Advanced",
- 8. Rozwinąć gałąź "Security", następnie "Mixed Code" i kliknąć "Disable Verification" (Rysunek 16).
- 9. Kliknąć przycisk "Apply", a następnie OK.



Rysunek 17 - Panel kontroli Java wraz z rozwiniętymi gałęziami "Security"

plikacje Prod	esy Wydajno:	ść Sieć		
Nazwa obr	azu	Nazwa użytkow	Użycie p	~
svchost.exe		USŁUGA SIECIOWA	4 608 K	
svchost.ex	8	SYSTEM	5 188 K	
lsass.exe		SYSTEM	1 260 K	
services.ex	e	SYSTEM	4 872 K	
winlogon.ex	(e	SYSTEM	564 K	
csrss.exe		SYSTEM	5 176 K	
locator.exe		USŁUGA SIECIOWA	2 720 K	
smss.exe		SYSTEM	416 K	
sychost.exe	e	USŁUGA LOKALNA	2 956 K	-
NMSAccess	U.exe	SYSTEM	1 880 K	
jąs.exe		SYSTEM	1 380 K	
hasplms.ex	e	SYSTEM	14 564 K	
ekrn.exe		SYSTEM	64 324 K	
svchost.ex	8	USŁUGA LOKALNA	3 836 K	
java.exe		and the second se	55 224 K	
spoolsv.exe	,	SYSTEM	6 364 K	
taskmgr.ex	e	michal weatherwisk	4 892 K	1999
an an a faile and	•	and all and the second all	14 070 K	
			12	
Debed and	cocu wcowcłkich	u jutikou pików	10 - 22	-

Rysunek 18 - Okno menedżera zadań Windows

Po przeprowadzeniu powyższych kroków, jeżeli cała procedura instalacji przebiegła prawidłowo powinno pojawić się właściwe okno aplikacji (Rysunek 18).

🕌 [KSAT/2000i] Logowanie do systemu	- 🗆 ×
Qkno	ORACLE
Połączenie	
Użytkownik	
Hash	

	Rysunek	19 -	Okno	aplikacji	KSA'	T2000i
--	---------	------	------	-----------	------	--------

#### 6. Uruchomienie aplikacji KSAT2000i w środowisku JAVA 1.8.xxx

Baza danvch

Połącz

Anuluj

Jeżeli istnieje konieczność uruchomienia systemu KSAT2000i na komputerze, na którym działa inne oprogramowanie wymagające środowiska JAVA 1.8.xxx, wówczas postępujemy w następujący sposób.

- 1. W "Panelu Sterowania": JAVA->Java->View w linii dla "Platform"= [ 1.8 ] w kolumnie "Runtime Parameters" wpisać tekst: [-Djava.vendor="KSAT2000i"] (bez nawiasów kwadratowych)
- 2. w "Panelu Sterowania": JAVA->Secutity należy wybrać przycisk "Edit Site List", następnie "Add" i w dodanym wierszu wpisać tekst: [<u>http://10.200.1.55:7777/forms/</u>]

Przy każdorazowym uruchomieniu systemu KSAT2000i będą pojawiać się okienka z ostrzeżeniami, które należy akceptować.

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr 1329/2019 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 11 października 2019 r.

Załącznik Nr 3 do Uchwały Nr 6003 /2018 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 października 2018 r.

#### Wykaz źródeł finansowania zadań budżetowych

Lp.	SY	MBOL ŹRÓDŁA	OPIS
1.	WOJ	DC-BSE	Budżet środków europejskich
2.	WOJ	DC-FC	Dotacje celowe - Fundusze celowe
3.	WOJ	DC-PJSF	Dotacje celowe od pozostałych jednostek sektora finansów publicznych
4.	WOJ	DC-JNSF	Dotacje celowe od jednostek niezaliczanych do sektora finansów publicznych
5.	WOJ	DC-WRPO14	Dotacja celowa – WRPO14
6.	WOJ	DC - PO PT14	Dotacja celowa - PO PT14
7.	WOJ	DC-PO RYBY14	Dotacja celowa – PO RYBY14
8.	WOJ	DC - PO WER	Dotacja celowa - PO WER
9.	WOJ	DC-PR	Dotacje celowe - porozumienia
10.	WOJ	DC-PR-WRPO14	Dotacje celowe – porozumienia – WRPO14
11.	WOJ	DC - PROW14	Dotacja celowa - PROW14
12.	WOJ	DC-ZW	Dotacje celowe - zadania własne
13.	WOJ	FK -VAT	Fundusz Kolejowy - VAT
14.	WOJ	P - FC	Pożyczki – Fundusze Celowe
15.	WOJ	P- BGK	Pożyczki – Bank Gospodarstwa Krajowego
16.	WOJ	PF	Dotacja celowa - Pomoc finansowa
17.	WOJ	WL-ALK	Własne - Alkohole
18.	WOJ	WL	Własne
19.	WOJ	ZL	Zlecone (Rb - 50)
20.	WOJ	UE	Unia Europejska
21.	WOJ	D-WRPO	Dochody związane z realizacją WRPO
22.	WOJ	WL-FGSP	Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych
23.	WOJ	WL - NK	Własne niekwalifikowalne
24.	WOJ	WL-OPR	Własne – opłaty produktowe
25.	WOJ	WL-OSR	Własne – opłaty środowiskowe
26.	WOJ	WL-PGR	Własne – wyłączenie z produkcji gruntów rolnych
27.	WOJ	WL-BIA	Własne - związane z wprowadzeniem do obrotu baterii i akumulatorów
28.	WOJ	WL-ELE	Własne - opłaty z ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (kampanie edukacyjne)
29.	WOJ	WL-UDK	Własne - opłaty za usunięcie drzewa lub krzewu

Lp.	. SYMBOL ŹRÓDŁA		OPIS	
30.	WOJ	WL - OREC	Własne – opłaty recyklingowe	
31.	WOJ	WL - OR	Własne – opłaty rejestrowe i opłaty roczne	
32.	WOJ	ZWROTY*	Zwroty dotacji i odsetek z lat ubiegłych	
33.	WOJ	ZWROTY - ZL	Zwroty dotacji i odsetek z lat ubiegłych - zlecone	

\* Źródło "ZWROTY" wybieramy wtedy, gdy zwrócone dotacje i odsetki od dotacji podlegają dalszemu przekazaniu do wskazanego organu / instytucji, natomiast w przypadku, gdy zwrócone dotacje i odsetki od dotacji nie podlegają dalszemu przekazaniu i pozostają w budżecie Województwa Wielkopolskiego wybieramy źródło "WŁASNE".

Załącznik nr 3 do Uchwały Nr 1329/2019 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 11 października 2019 r.

Załącznik nr 4 do Uchwały Nr 6003/2018 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 18 października 2018 r.

# Wykaz samorządowych jednostek budżetowych Województwa Wielkopolskiego, którym udostępnia się system KSAT 2000i

Lp.	Nazwa jednostki	Skrót w KSAT	Miejscowość		
Ι	Samorządowe jednostki budżetowe Województwa Wielkopolskiego, z tego:				
1.	Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Poznaniu	ROPS POZ	Poznań		
2.	Wojewódzki Urząd Pracy w Poznaniu	WUP POZ	Poznań		
3.	Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu	WZDW POZ	Poznań		
4.	Wielkopolskie Biuro Planowania Przestrzennego w Poznaniu	WBPP POZ	Poznań		
5.	Wielkopolski Zarząd Geodezji, Kartografii i Administrowania Mieniem w Poznaniu	WZGKIAM	Poznań		
6.	Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu w Likwidacji	WZMIUW POZ	Poznań		
7.	Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego	ZPKWW	Poznań		
8.	Ośrodek Integracji Europejskiej w Rokosowie	OIE ROK	Rokosowo		
9.	Regionalne Centrum Profilaktyki Uzależnień dla Dzieci i Młodzieży w Rogoźnie	RCPU ROG	Rogoźno		
II	Jednostki podległe Departamentowi Edukacji i Nauki UMWW, z te	go:			
Α.	Jednostki oświatowe, z tego:				
1.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 1 w Poznaniu	WSCK 1 POZ	Poznań		
2.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 2 w Poznaniu	WSCK 2 POZ	Poznań		
3.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Gnieźnie	WSCK GNI	Gniezno		
4.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Rawiczu	WSCK RAW	Rawicz		
5.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Koninie	WSCK KON	Konin		
6.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Złotowie	WSCK ZŁO	Złotów		
7.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Ostrowie Wielkopolskim	WSCK OSTW	Ostrów Wielkopolski		
8.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego we Wrześni	WSCK WRZ	Września		
9.	Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Lesznie	CDN LES	Leszno		
10.	Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Koninie	CDN KON	Konin		
11.	Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Pile	CDN PIŁ	Piła		
12.	Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli w Poznaniu	ODN POZ	Poznań		
13.	Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli w Kaliszu	ODN KAL	Kalisz		
14.	Publiczna Biblioteka Pedagogiczna w Poznaniu	PBP POZ	Poznań		
15.	Publiczna Biblioteka Pedagogiczna im. Alfonsa Parczewskiego w Kaliszu	PBP KAL	Kalisz		
16.	Wielkopolski Samorządowy Zespół Placówek Terapeutyczno – Wychowawczych w Cerekwicy Nowej	WSZPTW CER	Cerekwica Nowa		
17.	Wielkopolskie Samorządowe Centrum Edukacji i Terapii w Starej Łubiance	WSCEIT STŁU	Stara Łubianka		
В.	Samorządowe jednostki budżetowe Województwa Wielkopolskieg	o, z tego:			
1.	Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Poznaniu	CWRKDIZ POZ	Poznań		
2.	Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Kaliszu	CWRKDIZ KAL	Kalisz		

Lp.	Nazwa jednostki	Skrót w KSAT	Miejscowość
3.	Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Koninie	CWRKDIZ KON	Konin
4.	Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Lesznie	CWRKDIZ LES	Leszno
5.	Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Pile	CWRKDIZ PIL	Piła