

Podpis elektroniczny dla polskich wnioskodawców

- Po zatwierdzeniu projektu należy dodać kolejnych sygnatariuszy za poszczególnych partnerów. Jest to niezbędne, aby mogli oni podpisywać Zestawienia wydatków czy raporty. Kolejnych sygnatariuszy może dodawać jedynie właściciel projektu, czyli konto, na którym został założony wniosek podczas jego składania.
- Po dodaniu większej liczby sygnatariuszy konieczne jest w zakładce „Kolejność” ponumerować (nie ma to wpływu na ich zakres kompetencji) począwszy od „1”.
- W przypadku, że w danej jednostce konieczne jest podpisywanie przez dwóch reprezentantów (np. powiat, województwo) w takim razie podpisy trzeba wgrzywać według kolejności ustalonej w zakładce Dostęp do projektu, czyli podpis pierwszego sygnatariusza wgrzywamy jako pierwszy, drugiego jako drugi.
- Do podpisania wniosku projektowego czy innych dokumentów (zestawienia wydatków itp.) konieczne jest poprawne ustawienie typu podpisu i nośnika. Prosimy o skontrolowanie zawsze czy Państwa podpis jest na tzw. Tokonie, chipie czy np. zapisany na dysku. Przy błędnym wybraniu typ podpisu dojdzie do błędu i nie ma możliwości podpisania danego dokumentu.
- Zestawienia wydatków** podpisuje się w zakładce „Załączniki” – tam znajduje się miejsce, w którym wgrzywany jest podpis podpisujący Zestawienie i wszystkie z nim powiązane dokumenty.
- Przypominamy, że raport monitorujący częściowy stanowi załącznik Zestawienia wydatków. Do złożenia raportu za okres, w który partner nie ponosił wydatków konieczne jest złożenie także tzw. Zerowego zestawienia i podpisanie go. W zerowym zestawieniu nie ma potrzeby niczego wypełniania, nie zakłada się nowego rekordu.**

7. Podpis można przetestować w systemie poprzez zakładki:

Test kompatybilności przeglądarki (służy do sprawdzania przeglądarki i podpisu)

The screenshot shows a web browser window displaying the Microsoft website. The page is titled "Wymogi SW" (System Requirements) and lists various requirements for Windows 10, including operating system compatibility, browser compatibility (Internet Explorer, Mozilla Firefox ESR, and Microsoft Edge), and system requirements. A red box highlights the "Wymogi HW i SW" (Hardware and Software Requirements) link in the left sidebar. Another red box highlights the "Test kompatybilności przeglądarki" (Browser Compatibility Test) link at the bottom of the page. The page also features a login section on the right with fields for "LOGIN:" and "HASŁO:" and a "ZALOGUJ SIĘ" button. The bottom of the page shows the Windows taskbar with the time 12:38 and date 3.8.2017.

Następnie należy wcisnąć przycisk „Validace certifikátu”

Ověření kompatibility	
Aktuální internetový prohlížeč	✓ Internet Explorer 11.0
Operační systém	✓ Windows 10
Používané rozlišení	✓ V pořádku
Výpočetní kapacita v aktuálním prohlížeči	✓ V pořádku
Počet procesorů	✓ 2
Test připojení(download/upload)	ověřuji...
Dostupnost databáze (volitelné)	✓ V pořádku
Podpora FileAPI	✓ V pořádku
Dostupnost SilverLight pluginu	✓ V pořádku
Verze Silverlight	✓ 5.1.50907.0
Zvýšená oprávnění pro Silverlight	✗ Ne Nastavit zvýšená oprávnění

Validace certifikátu

W okienku „Vybrat...” należy wybrać podpis, który chcą Państwo przetestować. Należy wybrać poprawną formą nośnika podpisu: karta chipowa / token; dysk systemowy, plik.

Po wybraniu nośnika należy wgrać podpis.

W przypadku podpisów na karcie chipowej czy może być wymagane hasło / PIN, który jest przypisany do podpisu.

W przypadku podpisów innych niż te z pliku należy zainstalować wtyczkę Tesco TrustTool

Do pobrania>

Browser tabs: ISKP14+ - Wymogi HW i SW, PROJEKTOVÝ ZÁMĚR / PROJ... Detail projektového záměru / S..., MS2014- eviřeni kompatibility

Navigation: Předchozí, Další, Možnosti

Left sidebar menu: Informace IZ, Kontakty, Linky, FAQ, **Wymogi HW i SW**

Wymogi SW

Kompatybilne systémy operacjne
Bezproblémové działanie aplikacj MS2014+ gwarantowane jest wyłącznie na desktopowych wersjach wspieranych systemów operacyjnych **MS Windows** i **Apple macOS** (w wersji 10.5.7 i wyższych, na platformie Intel).

Kompatybilne przeglądarki
Bezproblémové fungovanie aplikacj MS2014+ gwarantuje jediniek producent kompatybilnych przeglądarek **Internet Explorer** (najnovšia verzia) i **Mozilla Firefox ESR** (Extended Support Release).
Przeglądarkę Internet Explorer można bezpłatnie ściągnąć na stronach firmy [Microsoft](#).
Przeglądarkę Mozilla Firefox ESR można zainstalować zgodnie z instrukcją [tutaj](#).

Pozostałe wymagania systemowe
Aby można było wpisywać dane do interaktywnego formularza wniosku, w przeglądarce musi być zainstalowany i aktywny **moduł JavaScript**.

W przeglądarce internetowej nie mogą być ustawione indywidualne motywy stron internetowych oraz żadne inne ustawienia, które mogłyby zmieniać motyw przeglądarki lub rodzaj czcionki.

W celu wydrukowania gotowego wniosku trzeba zainstalować na komputerze najnowszą wersję **Adobe Acrobat Reader**.

W celu podpisania wniosku o przyznanie dofinansowania należy mieć zainstalowaną wtyczkę **MS Silverlight** w najnowszej wersji. Aplikacje stworzone przez firmę Tesco SW a.s. bazują na technologii Microsoft Silverlight. Klucz, aby móc korzystać z niektórych funkcj zaawansowanych w pozycjonowaniu certyfikatów Windows lub na karcie chip. Rozszerzenie uprawnień ustawic można za pomocą pakietu instalacyjnego **IsscoSW Elevated Trust Tool**.
Uwaga: Instalacja może wymagać uprawnień administratora na danym komputerze.

Uwaga
Przeglądarką domyślną na Windows 10 jest Microsoft Edge, który nie wspiera wtyczek w rodzaju Silverlight. Internet Explorer uruchamiamy, klikając przycisk „Start” w lewym dolnym rogu i wpisując tekst „Internet Explorer”. Możliwe jest również ustawienie tej przeglądarki jako domyślnej – zob. [instalacja](#).

Wymogi HW

Minimalna rozdzielczość monitora 1366 x 768 pikseli.

Test kompatybilności przeglądarki

Do przetestowania kompatybilności Twojego komputera możesz wykorzystać następujący [link](#).

Right sidebar: LOGIN, PASSWORD, **ZALOGUJ SIĘ »**, Zapomniane hasło?, Language selection (česky, polski, english)

Bottom status bar: 15:39 7.6.2017

Ověření kompatibility



Aktuální internetový prohlížeč	✓	Internet Explorer 11.0
Operační systém	✓	Windows 10
Používané rozlišení	✓	V pořádku
Výpočetní kapacita v aktuálním prohlížeči	✓	V pořádku
Počet procesorů	✓	2
Test připojení(download/upload)	✓	4/2 Mbit/s
Dostupnost databáze (volitelné)	✓	V pořádku
Podpora FileAPI	✓	V pořádku
Dostupnost SilverLight pluginu	✓	V pořádku
Verze Silverlight	✓	5.1.50907.0
Zvýšená oprávnění pro Silverlight	✗	Ne Nastavit zvýšená oprávnění

- Čipové karty a tokeny
- Systémové úložiště
- Soubory

i Citlivá data uživatele (heslo, certifikát) slouží pouze k vytvoření podpisu. Tento proces je celý realizován na straně uživatele a k přenosu citlivých dat na server nedochází. V aplikaci je uložena pouze veřejná část certifikátu uživatele, jako součást podpisu pro pozdější ověření.

Aktuální internetový prohlížeč	✓ Internet Explorer 11.0
Operační systém	✓ Windows 10
Používané rozlišení	✓ V pořádku
Výpočetní kapacita v aktuálním prohlížeči	✓ V pořádku
Počet procesorů	✓ 2
Test připojení(download/upload)	✓ 4/2 Mbit/s
Dostupnost databáze (volitelné)	✓ V pořádku
Podpora FileAPI	✓ V pořádku
Dostupnost SilverLight pluginu	✓ V pořádku
Verze Silverlight	✓ 5.1.50907.0
Zvýšená oprávnění pro Silverlight	✗ Ne Nastavit zvýšená oprávnění

Podrobnosti

Informace o certifikátu

Tento certifikát je určen k následujícímu účelu:

- Digitální podpis
- Neodvolatelnost

Sériové číslo: 00 99 57 7c

Vystaveno pro: Fletcher Christian

Vystavitel: I.CA Test Qualified CA/RSA 11/2015

Platnost: 23.11.2016-23.11.2017

Privátní klíč: Ano

Zavřít

Szczegół podpisu dotyczy tylko jego publicznej części, ale jest niezbędny do ewentualnego zdiagnozowania problemu z podpisem.

Ověření kompatibility



Aktuální internetový prohlížeč	✓	Internet Explorer 11.0
Operační systém	✓	Windows 10
Používané rozlišení	✓	V pořádku
Výpočetní kapacita v aktuálním prohlížeči	✓	V pořádku
Počet procesorů	✓	2
Test připojení(download/upload)	✓	4/2 Mbit/s
Dostupnost databáze (volitelné)	✓	V pořádku
Podpora FileAPI	✓	V pořádku
Dostupnost SilverLight pluginu	✓	V pořádku
Verze Silverlight	✓	5.1.50907.0
Zvýšená oprávnění pro Silverlight	✗	Ne Nastavit zvýšená oprávnění

Podrobnosti

Pole	Hodnota
Verze	3
Sériové číslo	00 99 57 7c
Algoritmus podpisu	RSA
Vystavitel	I.CA Test Qualified CA/RSA 11/2015
Platnost od	23.11.2016
Platnost do	23.11.2017
Subjekt	Fletcher Christian
Veřejný klíč	BSA

Zavřít

Po zamknięciu okienka Szczegółów należy nacisnąć przycisk „Dokoncz”. W przypadku problemów z podpisem należy wybrać zakładkę „Podrobnosti” i przesać do Pana Jaroslava Pazdery (Jaroslav.pazdera@mmr.cz) i w kopii do Wspólnego Sekretariatu.

- Čipové karty a tokeny
- Systémové úložiště
- Soubory

christian.pfx

Vybrat...

Vlastnosti certifikátu

Heslo

••••

- i** Citlivá data uživatele (heslo, certifikát) slouží pouze k vytvoření podpisu. Tento proces je celý realizován na straně uživatele a k přenosu citlivých dat na server nedochází. V aplikaci je uložena pouze veřejná část certifikátu uživatele, jako součást podpisu pro pozdější ověření.

Zavřít

Dokončit

Ověření kompatibility



Aktuální internetový prohlížeč	✓	Internet Explorer 11.0
Operační systém	✓	Windows 10
Používané rozlišení	✓	V pořádku
Výpočetní kapacita v aktuálním prohlížeči	✓	V pořádku
Počet procesorů	✓	2
Test připojení(download/upload)	✓	4/2 Mbit/s
Dostupnost databáze (volitelné)	✓	V pořádku
Podpora FileAPI	✓	V pořádku
Dostupnost SilverLight pluginu	✓	V pořádku
Verze Silverlight	✓	5.1.50907.0
Zvýšená oprávnění pro Silverlight	✗	Ne Nastavit zvýšená oprávnění

Validace certifikátu

Pro ověření elektronického podpisu schází mezilehlý ověřovací certifikát. Prosím obraťte se na HelpDesk.