



TVORÍME VEDOMOSTNÚ SPOLOČNOSŤ
Európsky fond regionálneho rozvoja



MINISTERSTVO FINANCIÍ
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



Sprostredkovateľský orgán OPIS Riadiaci orgán OPIS



Ministerstvo školstva,
vedy, výskumu a športu
Slovenskej republiky

MŠVVaŠ



Európska únia



AKCEPTAČNÝ PROTOKOL

k Zmluve o zapojení do národného projektu „Digitálne učivo na dosah“
a poskytovaní eGov služby „Prístup k digitálnym službám školy“

Číslo protokolu [vložiť automatický text kod školy/3]

k projektu
„Digitálne učivo na dosah“
(fáza Akceptácia školou)

Škola alebo školské zariadenie zapájané do Projektu DUD

Názov:

Sídlo:

Kód školy:

Štatutárny zástupca školy:
(ďalej len „Škola“)

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky (ďalej iba “MŠVVaŠ SR”) a Škola uzatvorili Zmluvu o zapojení do národného projektu „Digitálne učivo na dosah“ a poskytovaní eGov služby „Prístup k digitálnym službám školy“ (ďalej iba “Zmluva”), číslo zmluvy

Všetky termíny v tomto Akceptačnom protokole označené veľkým písmenom majú význam definovaný v Zmluve, ak nie je v tomto Akceptačnom protokole definované inak.

Účelom tohto Akceptačného protokolu je zdokladovať stav funkčnosti eGov služby „Prístup k digitálnym službám školy“. Súčasťou tohto Akceptačného protokolu je:

1. Zoznam scenárov s výsledkami testovania jednotlivých oblastí
2. Celkový výsledok testovania

1. Zoznam scenárov s výsledkami testovania jednotlivých oblastí

UAT Id	Oblasť	Názov scenára	Výsledok ¹
ATS_DUD_01	Prihlásenie hosťa	Akceptačné testovanie - Testovací scenár pre prihlásenie hosťa - SSID "EDU_HOST"	<input type="checkbox"/> bez chýb <input type="checkbox"/> s chybami
ATS_DUD_02	Prihlásenie používateľa s menom a heslom	Akceptačné testovanie - Testovací scenár pre prihlásenie používateľa s menom a heslom - SSID "EDU_PRIHLASENIE"	<input type="checkbox"/> bez chýb <input type="checkbox"/> s chybami

Detailné výsledky testovania jednotlivých oblastí, spolu s prípadnou klasifikáciou či sú chyby kritické, vážne alebo bežné sú súčasťou prílohy tohto Akceptačného protokolu.

¹ Vyplní sa podľa výsledku testovania ako "bez chýb", „s chybami“. Hodiace sa zaškrtnú.

2. Celkový výsledok testovania

Odovzdávajúci a Škola vyhlasujú, že vykonali akceptačné testovanie zapojenia Zariadení do EDU centra s celkovým výsledkom²:

- Akceptované bez výhrad.
- Akceptované s výhradami.
- Neakceptované.

V prípade Akceptovania bez výhrad alebo Akceptovania s výhradami podpisom tohto Akceptačného protokolu Odovzdávajúci a Škola v nadväznosti na články 3.3 až 3.5 Prílohy č. 1 Zmluvy potvrdzujú zapojenie koncových zariadení v priestoroch Školy a pripojenie Školy do EDUcentra.

Hodnotenie	A - Kritické chyby	B - Vážne chyby	C - Bežné chyby
<i>Akceptované bez výhrad</i>	žiadna	žiadna	menej ako 10%
<i>Akceptované s výhradami</i>	žiadna	menej ako 5%	menej ako 20%
<i>Neakceptované</i>	jedna a viac	5% alebo viac	20% alebo viac

Klasifikácia chýb

<i>Kritická chyba ("Kategória A")</i>	Neumožňuje použitie testovaného objektu alebo jeho časti. Spôsobuje vážne problémy a nie je možné prechodné riešenie organizačným opatrením Školy.
<i>Vážna chyba ("Kategória B")</i>	Umožňuje použitie testovaného objektu bez dôsledkov na konzistenciu dát a výsledky spracovania. Chybu je možné dočasne vyriešiť organizačným opatrením Školy.
<i>Bežná chyba ("Kategória C")</i>	Neobmedzuje zabezpečenie základných činností systému a nespôsobuje vážne dôsledky na využívanie.

² Pre zaradenie do hodnotenia "Akceptované bez výhrad" a „Akceptované s výhradami“ musia byť splnené všetky limity stanovené v tabuľke.

3. Iné výhrady školy

(uvedú sa akékoľvek výhrady k prevedeniu inštalácie zariadení)

PODPISOVÁ STRANA

V _____, dňa _____

Za Školu:

Podpis: _____

Vyplňte meno a priezvisko paličkovým písmom:

Príloha:

Testovacie scenáre

**ATS_DUD_01 AKCEPTAČNÉ TESTOVANIE - TESTOVACÍ SCENÁR PRE PRIHLÁSENIE
HOSTĽA - SSID "EDU_HOST"**

ID scenára	ATS_DUD_01
Funkčná oblasť	Prihlásenie používateľa
Referencia	Prihlásenie hosťa
Názov scenára	Akceptačné testovanie - Testovací scenár pre prihlásenie hosťa - SSID "EDU_HOST"
Tester	

Krok	Predpoklady / Vstupné údaje	Aktivita	Vzorové testovacie dáta	Očakávaný výsledok	Skutočný výsledok	Status kroku	PrintScreen
1	Koncové zariadenie.	Používateľ v roli hosť vyhľadá dostupné siete.		Zobrazí sa zoznam 3 nasledovných sietí: EDU_PRIHLASENIE / EDU_CERTIFIKAT / EDU_HOST.			
2		Používateľ si zvolí pripojenie do siete "EDU_HOST".		Zariadenie sa pripojí do siete.			
3		Používateľ si otvorí internetový prehliadač.		Používateľ je po zadaní akejkoľvek internetovej stránky automaticky presmerovaný na Prihlasovaciu stránku.			
4		Používateľ zaškrtnie súhlas s podmienkami a klikne na "Prihlásiť".		Používateľ je prihlásený a automaticky presmerovaný na Používateľskú stránku.			
5		Používateľ zvolí ľubovoľnú internetovú stránku.		Zobrazenie zvoleného obsahu podľa pravidiel filtrovania.			

**ATS_DUD_02 AKCEPTAČNÉ TESTOVANIE - TESTOVACÍ SCENÁR PRE PRIHLÁSENIE
POUŽÍVATEĽA S MENOM A HESLOM - SSID "EDU_PRIHLASENIE"**

ID scenára	ATS_DUD_02
Funkčná oblasť	Prihlásenie používateľa
Referencia	Prihlásenie používateľa s menom a heslom
Názov scenára	Akceptačné testovanie - Testovací scenár pre prihlásenie používateľa s menom a heslom - SSID "EDU_PRIHLASENIE"
Tester	

Krok	Predpoklady / Vstupné údaje	Aktivita	Vzorové testovacie dáta	Očakávaný výsledok	Skutočný výsledok	Status kroku	PrintScreen
1	Používateľský účet zamestnanca, žiaka 1. a 2. stupňa ZŠ v RIAM (login a heslo).	Používateľ vyhledá dostupné siete.		Zobrazí sa zoznam 3 nasledovných sietí: EDU_PRIHLASENIE / EDU_CERTIFIKAT / EDU_HOST.			
2		Používateľ si zvolí pripojenie do siete "EDU_PRIHLASENIE".		Zariadenie sa pripojí do siete.			
3		Používateľ si otvorí internetový prehliadač.		Používateľ je po zadaní akejkoľvek internetovej stránky automaticky presmerovaný na Prihlasovaciu stránku.			
4		Používateľ zadá prihlasovacie meno a heslo.		Používateľ je prihlásený a automaticky presmerovaný na Používateľskú stránku.			
5		Používateľ zvolí jeden z ponúkaných digitálnych obsahov alebo internetovú web stránku.		Zobrazenie zvoleného obsahu podľa pravidiel filtrovania.			