

VŠ:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně		
Rozvojový projekt na rok 2023			
Formulář pro závěrečnou zprávu - dílčí část projektu			
Prioritní oblast:	2. Prioritní témata pro společné projekty vysokých škol bez předem vyčleněné alokace		
Tematické zaměření:	2.f) zvyšování bezpečnosti digitálního prostředí, kybernetická bezpečnost		
Název projektu:	Budování situačního povědomí v kyberprostoru VVŠ a efektivní reakce na krizové situace		
Období řešení projektu:	Od: 1. 1. 2023	Do: 31. 12. 2023	
Dotace v tis. Kč:	Celkem:	V tom běžné finanční prostředky:	V tom kapitálové finanční prostředky:
Požadavek	500	500	0
Čerpáno			
Základní informace			
	Hlavní řešitel		Kontaktní osoba
Jméno:	Ing. Petr Vojtek		Mgr. Monika Hrabáková
VŠ:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně		Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Adresa/Web:	nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín; www.utb.cz		nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín; www.utb.cz
Telefon:	+420 576 032 525		+420 576 032 050
E-mail:	vojtek@utb.cz		hrakova@utb.cz
ZPRÁVA O PRŮBĚHU ŘEŠENÍ PROJEKTU			
Cíl projektu	Uvedte stanovený cíl a uveďte, do jaké míry byl splněn, případně důvod, proč splněn nebyl.		
Posílení přímé spolupráce	Účast na pravidelných on-line i fyzických sektáčních řešitelských týmů zapojených VVŠ, vzájemné sdílení výsledků, doporučení a best practices. Cíl byl splněn.		
Zajištění situačního povědomí	Byl nasazen SW nástroj pro budování situačního povědomí o dění v počítačové síti. Cíl byl splněn.		
Bezpečnost lidských zdrojů	Provedeno odborné kyberbezpečnostní školení zaměstnanců univerzity a realizována cvičná phishingová kampaň. Cíl byl splněn.		
Zavedení bezpečnostních opatření	Postupné budování kontrolované datové infrastruktury pro klíčové systémy školy. Cíl byl splněn.		
Plnění výstupů projektu	Uvedte výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.		
1.	Nasazení nástroje pro budování situačního povědomí o dění v počítačové síti Byl nasazen SW nástroj pro centrální evidenci a správu síťových zařízení, IP adres, MAC adres, správu DHCP, evidenci datových zásuvek, monitoring výskytu zařízení a adres v síti. Nástroj sdílí IT technici všech součástí univerzity. Výstup byl splněn.		
2.	Realizace cvičné phishingové kampaně vůči univerzitním uživatelům V rámci projektu byla realizována cvičná phishingová kampaň zaměřená na zaměstnance UTB. Kampani předcházelo on-line školení zaměřené na phishing. Na webových stránkách byl uživatelům zpřístupněn popis a vyhodnocení phishingového testu. Podrobnější výsledky kampaně budou prezentovány v rámci Výboru pro kybernetickou bezpečnost UTB. Kampaň byla realizována ve spolupráci se specialisty sdružení CESNET, z.s.p.o. Výstup byl splněn.		
3.	Začlenění klasifikace informací do univerzitního prostředí Proběhlo posouzení možnosti nasazení klasifikace informací. Připravena vnitřní norma s třístupňovou klasifikací informací. Výstup byl splněn.		
4.	Vytvoření oddělené, kontrolované datové infrastruktury pro klíčové systémy školy Postupné oddělování a zabezpečování podsítí provozně bezpečnostních systémů (MAR, EZS, EPS, EKV apod.) od běžných uživatelských podsítí na úrovni rekonfigurace jednotlivých VLAN, případně fyzického oddělení na úrovni samostatných síťových prvků. Výstup byl splněn.		
5.	Školení IT zaměstnanců univerzity Pro všechny zaměstnance univerzity proběhlo odborné on-line školení na téma "Sociální inženýrství a phishing". Záznam ze školení je pro všechny uživatele UTB nadále k dispozici na webových stránkách věnovaných kybernetické bezpečnosti. Výstup byl splněn.		

Změny v řešení	Pokud došlo v průběhu řešení ke změnám, uveďte je a vysvětlete příčinu		
Číslo změny	Jednotlivé změny (přidejte řádky dle potřeby)	Zdůvodnění	
1.	Změna ve složení v realizačním týmu projektu.	V březnu ukončil pracovní poměr jeden z klíčových zaměstnanců CVT, do projektu byli postupně zařazeni dva noví zaměstnanci na pozicích specialistů bezpečnosti IT.	
2.	Změny v čerpání rozpočtu v souladu s Vyhlášením CRP 2023.	Přesun mezi položkami běžných finančních prostředků - z položek osobních nákladů (mzdy a odvody) a nevyčerpané položky služeb do položky materiálních nákladů. Ty původně plánovány nebyly, ale s novými členy realizačního týmu se jako nezbytně nutný ukázal nákup chybějící výpočetní techniky pro plnění stanovených cílů projektu.	
3.			
4.			
Přehled o pokračujícím projektu	Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, od kdy se realizuje a kolik finančních prostředků již bylo vyčerpano. V případě, že je plánováno pokračování projektu v dalších letech, uveďte výhled do budoucna.		
	Rok realizace	Čerpání finančních prostředků (souhrnný údaj)	Poznámka (případně výhled do budoucna)

Specifikace čerpání finanční dotace na řešení projektu *					
		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)	Rozdíl (v tis. Kč)	Rozdíl (v %)
1.	Kapitálové finanční prostředky celkem	0	0	0	0%
1.2	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	0	0	0	0%
1.3	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0	0	0%
1.4	Ostatní technické zhodnocení	0	0	0	0%
2.	Běžné finanční prostředky celkem	500	500	0	0%
Osobní náklady:					
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	300	249	-51	-10%
2.2	Ostatní osobní náklady (odměny z dohod o pracovní činnosti, dohod o provedení práce, popř. i některé odměny hrazené na základě nepojmenovaných smluv uzavřených podle zákona § 1746 odst. 2 č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)	0	0	0	0%
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přiděly do sociálního fondu	102	84	-18	-4%
Ostatní:					
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	0	83	83	17%
2.5	Služby a náklady nevýrobní	98	84	-14	-3%
2.6	Cestovní náhrady	0	0	0	0%
2.7	Stipendia	0	0	0	0%
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	500	500	0	0%
Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)					
Číslo položky (viz předchozí tabulka)	Název výdaje a jeho zdůvodnění	Částka (v tis. Kč)			
2.1	Odměny členům realizačního týmu projektu (Ing. Bambuch, Mgr. Hrabáková, Mgr. Ingr, M. Janiš, Ing. Rosíková, Ing. Řeha, Ing. Tomšů, Ing. Vojtek)	249			
2.3	Zákonné odvody	84			
2.4	Výpočetní technika nových členů realizačního týmu - počítače, notebook, monitory	83			
2.5	Školení uživatelů a cvičná phishingová kampaň - externí služba	84			

* VŠ vyplní pouze žlutě podbarvená pole tabulky.

Poznámka: V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.