

**VYSOKÁ ŠKOLA:
VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE**

Rozvojový projekt na rok 2013

Formulář pro závěrečnou zprávu

Program: Program 1 - Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol

Podprogram: Informační technologie

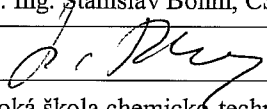
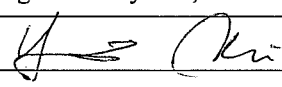
Název projektu:

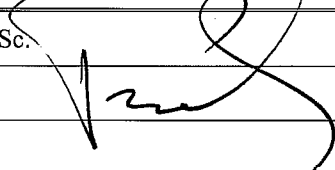
SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL

Období řešení projektu: Od: 1/2013 Do: 12/2013

| Dotace (v tis. Kč) | Celkem: | V tom běžné finanční prostředky: | V tom kapitálové finanční prostředky: |
|---------------------------|----------------|---|--|
| Požadavek | 2766 | 936 | 1830 |
| Čerpáno | 2766 | 936 | 1830 |

ZÁKLADNÍ INFORMACE

| | Hlavní řešitel | Kontaktní osoba |
|------------------------|---|--|
| Jméno: | Doc. Ing. Stanislav Böhm, CSc. | Ing. Marie Sýsová, CSc. |
| Podpis: |  |  |
| Fakulta/Součást | Vysoká škola chemicko-technologická v Praze | Vysoká škola chemicko-technologická v Praze |
| Adresa/Web: | Technická 5, 166 28 Praha 6, www.vscht.cz | Technická 5, 166 28 Praha 6, www.vscht.cz |
| Telefon: | (+420) 220 44 3835 | (+420) 220 44 3101 |
| E-mail: | stanislav.bohm@vscht.cz | marie.sysova@vscht.cz |

| | |
|-----------------------|--|
| Jméno rektora: | Prof. Ing. Karel Melzoch, CSc. |
| Podpis: |  |
| Datum: | - 9 -01- 2014 |
| Razítko školy: | <p style="text-align: center;">VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE Technická 5, 166 28 Praha 6 961/2</p> |



ZPRÁVA O PRŮBĚHU ŘEŠENÍ PROJEKTU

| | | |
|---|--|---|
| Cíle projektu | Uved'te předem stanovené cíle a u každého z nich uved'te, do jaké míry byl splněn, případně důvod, proč splněn nebyl. | |
| Cíl 1. | Součinnost- koordinace mezi VVŠ Splněno – v rámci projektu bylo provedeno zmapování a analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VŠCHT, identifikace slabých míst a vymezeny priority rozvoje - akceptační protokol dílčího plnění smlouvy 1362990003, bod č. 5. | |
| Cíl 2. | Integrace – sdílení informací napříč aplikacemi IS Splněno – provedena revize a dílčí změny integračních rozhraní MIS, iFIS, Odysea (mzdový systém) a Student (SIS) s ohledem na standardizaci. Příprava IS pro elektronické schvalování dokumentů - akceptační protokol dílčího plnění smlouvy 1362990003, bod č. 6. | |
| Cíl 3. | Technologie - společná příprava na technologický upgrade IS Splněno – aplikace výstupů dílčího projektu ČVUT pro podmínky VŠCHT (technologie WSDL, XML, AQ, JasperReports) | |
| Cíl 4. | Funkcionalita - zlepšení poskytovaných služeb ASW Splněno- realizace časových řezů v aplikačních systémech - akceptační protokol dílčího plnění smlouvy 1362990003, bod č. 3. Rozvoj funkcionality centrálního úložiště dokumentů - akceptační protokol dílčího plnění smlouvy 1362990003, body č. 4,8. Dále implementace a ověření elektronických nástrojů pro zadávání VZ. Akceptační protokol dílčího plnění smlouvy 1362990003, body č. 2,7. | |
| Plnění kontrolovatelných výstupů | Uved'te stanovené kontrolovatelné výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly. | |
| 1 | Analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VŠCHT, identifikace slabých míst a plán koordinovaných priorit rozvoje - cíl č1 Splněno – v rámci projektu bylo provedeno zmapování a analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VŠCHT, identifikace slabých míst a vymezeny priority rozvoje. | |
| 2 | Revize a dílčí změny stávajících integračních rozhraní MIS, FIS, PaM a Student a jejich standardizace - cíl č2 Splněno – provedena revize a dílčí změny integračních rozhraní MIS, iFIS, Odysea (mzdový systém) a Student (SIS) s ohledem na standardizaci a další rozvoj integrace IS Student(SIS) a iFIS. | |
| 3 | Podpora elektronického oběhu smluv, příprava na elektronické schvalování dokumentů- cíl č2 Splněno - Příprava IS pro elektronické schvalování dokumentů, poskytnutí školení k přípravě elektronického schvalování faktur v podmínkách VŠCHT | |
| 4 | Implementace elektronických nástrojů pro zadávání veřejných zakázek- cíl č4 Splněno-implementace a ověření elektronických nástrojů pro zadávání VZ. Dodávka certifikovaného nástroje pro elektronickou komunikaci s uchazeči o veřejné zakázky. Nástroj byl otestován a předán uživatelům. | |
| 5 | Realizace časových řezů v aplikačních systémech- cíl č4 Splněno- realizace časových řezů v aplikačních systémech – prioritně u osob a jejich rolí na projektech. | |
| 6 | Rozvoj funkcionality centrálního úložiště dokumentů a registru meta dat- cíl č4 Splněno – zhodnocení software pro integraci registru smluv a ostatních agend iFIS včetně elektronických dokumentů. | |
| 7 | Aplikace výstupů dílčího projektu ČVUT v oblasti technologií do podmínek VŠCHT – cíl č3 Splněno – aplikace technologie WSDL, XML, AQ v datových rozhraních, implementace JasperReports ve vybraných aplikačních systémech | |
| Změny v řešení | Pokud došlo v průběhu řešení ke změnám, uveďte je, vysvětlete příčinu, v případě, že jste žádali o jejich povolení MŠMT, uveďte čj. vyřízení této žádosti. | |
| | č. | Jednotlivé změny (přidejte řádky podle potřeby) |
| | 1 | 2.1. navýšení položky o 2 tis. Kč |
| | 2 | 2.3 odvody sníženy o -2 tis. Kč |
| | | Zdůvodnění (případně č. j. vyřízení žádosti na MŠMT) |
| | | Nepodstatná změna, převod z položky 2.3 |
| | | Neuplatňuje se odvod 2% do SF |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | 3 | | |
| | 4 | | |
| Přehled o pokračujícím projektu | Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, od kdy se realizuje a kolik finančních prostředků již bylo vyčerpáno. V případě, že je plánováno pokračování projektu v dalších letech, uveďte výhled do budoucna. | | |
| | Rok realizace | Čerpání fin. prostředků (souhrnný údaj) | Poznámka (případně výhled do budoucna) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

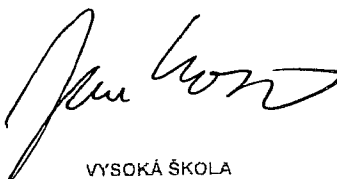
Poznámka: V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.

**Specifikace čerpání finanční dotace na řešení projektu
(vyplnit za celý projekt)**

| | | Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč) | Čerpání dotace (v tis. Kč) |
|-----------|--|---|-----------------------------------|
| 1. | Kapitálové finanční prostředky celkem | 1830 | 1830 |
| 1.1 | Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence) | 1830 | 1830 |
| 1.2 | Samostatné věci movité (stroje, zařízení) | 0 | 0 |
| 1.3 | Stavební úpravy | 0 | 0 |
| 2. | Běžné finanční prostředky celkem | 936 | 936 |
| | Osobní náklady: | | |
| 2.1 | Mzdy (včetně pohyblivých složek) | 112 | 114 |
| 2.2 | Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr | 0 | 0 |
| 2.3 | Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příspěvky do sociálního fondu | 41 | 39 |
| | Ostatní: | | |
| 2.4 | Materiální náklady (včetně drobného majetku) | 0 | 3 |
| 2.5 | Služby a náklady nevýrobní | 777 | 777 |
| 2.6 | Cestovní náhrady | 6 | 3 |
| 2.7 | Stipendia | 0 | 0 |
| 3. | Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky | 2766 | 2766 |

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

| Číslo položky (viz předchozí tab.) | Název výdaje a jeho zdůvodnění | Částka (v tis. Kč) |
|------------------------------------|--|--------------------|
| 1.1 | Nákup licencí a technické zhodnocení – licence elektronických nástrojů veřejných zakázek, implementace a integrace do IS, technické zhodnocení centrálního dokumentového úložiště, technické zhodnocení IS pro časové řezu a integrace registru smluv/faktur s oběhem dokumentů. Jedná se o plnění podle smlouvy č. 1362990003. | 1830 |
| 2.1 | Odměny pracovníků, kteří zajišťovali realizaci projektu na VŠCHT, poskytování součinnosti dodavatelům a koordinaci a řízení projektu a to nad rámec svých běžných úkolů. | 114 |
| 2.3 | Odvody ve výši 34% mezd | 39 |
| 2.5 | Zahrnuje konzultace, školení, náklady na instalační a implementační práce. Konzultace, parametrizace, synchronizace dat a školení k systému eVZ. Veřejná zakázka číslo - Rozšíření a rozvoj IS iFIS, plnění smlouvy č. 1362990003. | 777 |
| 2.6 | Krytí cestovních náhrad na společná jednání mimo pravidelné pracoviště Cestovní náklady řešitelů na jednání mimo Prahu | 3 |



VYSOKÁ ŠKOLA
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE
EKONOMICKÝ ODBOR
Oddělení finančního plánu a rozpočtu
Technická 5, 166 28 Praha 6
DIČ CZ60461373

VYSOKÁ ŠKOLA:

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Příloha k závěrečné zprávě rozvojového projektu na rok 2013 s názvem:
„SIT-F: KOORDINOVANÝ ROZVOJ IS SÍTĚ ŠKOL“

POPIS DOSAŽENÝCH VÝSTUPŮ PROJEKTU

| č. | Popis |
|----|---|
| 1 | V rámci projektu bylo provedeno zmapování a analýza používaných modulů, funkcí a integračních rozhraní na VŠCHT. Provedena revize a dílčí změny integračních rozhraní MIS, iFIS, Odysea (mzdový systém) a Student (SIS) s ohledem na standardizaci a další rozvoj integrace IS Student (SIS) a iFIS. V prostředí VŠCHT integrace iFISu se studijním systémem SIS, oblast SALDO Studenta, je největší slabina. Vyřešení této části umožní i další rozvoj služeb pro studenty v rámci CLU s ČVUT. Rozvoj a rozšíření této integrace je prioritou na další roky. |
| 2 | V rámci druhého výstupu projektu došlo k aktualizaci a tím i synchronizaci verzí jednotlivých komponent a technologií (WSDL, XML, AQ, JasperReports) informačních systémů s ostatními školami v síti. Tím se usnadnil společný postup při integraci podobných IS a jejich komponent. |
| 3 | Příprava IS pro elektronické schvalování dokumentů, poskytnutí školení k přípravě elektronického schvalování faktur v podmínkách VŠCHT. Proběhly konzultace a školení k problematice elektronického schvalování dokumentů. Konzultace ke specifikaci priorit eOběhu a zpracování dokumentů na VVŠ obecně i v prostředí VŠCHT. Příprava prostředí pro eOběh dokumentů. |
| 4 | Implementace a ověření elektronických nástrojů pro zadávání VZ. Dodávka certifikovaného nástroje pro elektronickou komunikaci s uchazeči o veřejné zakázky. Jedná se o moduly eVZ dataGORDION, eVZ metodikaGORDION, eVZ nabídkaGordion a eVZ aukceGORDION. Nástroj byl otestován a po zaškolení předán uživatelům. Tímto byly sjednoceny nástroje na řízení VZ s dalšími univerzitami v síti na základě analýzy používaných komponent IS. |
| 5 | Realizace časových řezů v aplikačních systémech – prioritně u osob a jejich rolí na projektech. Provedena instalace a implementace přírůstků iFIS v podmínkách VŠCHT, včetně datového rozhraní pro moduly VERSO. Licence přírůstků SW jsou k dispozici všem účastníkům projektu. |
| 6 | Aplikování přírůstků a výstupů UPA dokumentového úložiště CUL s vazbou na ostatní moduly aplikace iFIS. Implementována jednotná verze CUL s přírůstky projektu UPA. |
| 7 | Zhodnocení software pro integraci registru smluv a ostatních agend iFIS včetně elektronických dokumentů a signalizaci mezních stavů – kontrola plnění smlouvy na skutečnou fakturaci apod |
| 8 | Doporučení, technologie (WSDL, XML, AQ) a výstupy ČVUT aplikovány v podmínkách VŠCHT v rámci realizace výstupů 2 (revize rozhraní) a 4 (integrace nástroje pro veřejné zakázky) |