

NÁSKOK
DÍKY
ZNALOSTEM

PROFINIT

NSWI026, 2. cvičení

Poptávka, nabídka a
sběr požadavků

Agenda

- › Nabídka
 - Funkční, nefunkční požadavky
 - ukázka
- › FlightLog – možnost doplňujících dotazů

Kapitoly nabídky

1. Manažerské shrnutí
2. Představení dodavatele a proč si vybrat
3. Návrh řešení
 1. Funkční požadavky
 2. Nefunkční požadavky
4. Organizace projektu
 1. Projektový tým
 2. Rizika
 3. Akceptační proces a plán akceptace
 1. Akceptační kritéria
 4. Projektový plán
 1. Harmonogram projektu
5. Učiněné předpoklady a okrajové podmínky nabídky
 1. Předpoklady a okrajové podmínky
 2. Negativní vymezení
 3. Požadavky na spolupráci se zákazníkem
 1. Požadovaná součinnost
 2. Technické požadavky
6. Cena

Na co si dát pozor - specifikace

› Zobrazení dat v podobě tabulky:

- řazení?
- filtrování?
- stránkování?

› Vstupy:

- povinnost?
- constrainty?
- validace? Klient/server?
- zobrazené chyby?
- hashování vs. šifrování hesla?

› Rozhraní:

- nedostupnost? Timeout spojení?
- návratové kódy?
- Přípustné formáty zpráv?
- komunikace sync/async/batch
- zabezpečení?

Na co si dát pozor – nefunkční požadavky

- › Výkonnostní požadavky bez definování min. HW požadavků
 - Doba odezvy
 - Dostupnost aplikace
 - Maximální zátěž
- › Lokalizace
- › Zabezpečení
- › Licenční požadavky bez ohledu na použité knihovny
- › Ošetření odpovědnosti, autorství
- › Běžové prostředí a použité technologie
- › GUI
- › Logování
- › Dokumentace
- › Konfigurace

FlightLog

- › Front End - webová aplikace
- › Evidence letů kluzáků na malých letištích
- › Seznam letadel aktuálně letících
- › Zadání letů bude nutné dělat z mobilního zařízení
- › Zobrazení reportů náletu daného období
 - Včetně exportu do CSV
- › Napojení na API 3. strany
 - Poskytuje seznam pilotů



Funkční požadavky

- › „Systém umožňuje evidovat lety motorových letadel (tzv. vlečná) a bezmotorových letadel na jednom letišti“
- › 3 obrazovky
 - Zadání letu, seznam letů, statistiky
- › Seznam letů
 - Co obsahuje?
 - Datové typy?
 - Jaké akce?
 - Validace? Filtrování?

Vzlet	Imatrikulace	Typ	Pilot	Úloha
12:30:00	OK-123	KKB-15	Spoustová, Kamila	 

Nefunkční požadavky

- › „Systém bude dostupný formou webové aplikace.“
- › Další?

Ukázková nabídka

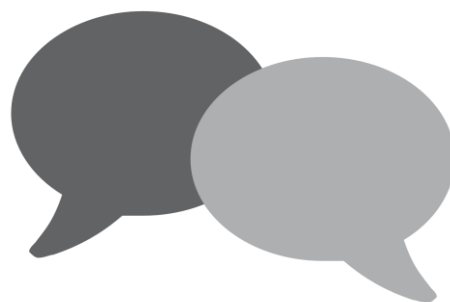
PROFINIT

Nabídka na

VySyProf

Pro zákazníka:

Martin Hlavatý



Prostor pro dotazy

1. Domácí úkol

- › Vypracovat nabídku na FlightLog
 - Součástí jsou i odhady (téma příštího cvičení)
- › Připravit si prezentaci

- › **Termín odevzdání nabídky a prezentace – 8.3. EOD**
 - poslat na vyuka@profinit.eu
 - NSWI026_tym2_Nabidka_v1.0.docx
 - NSWI026_tym2_Prezentace_nabidky_v1.0.pptx

- › **Tým odprezentuje na cvičení 11.3.**

Děkujeme
za pozornost

PROFINIT

NÁSKOK DÍKY ZNALOSTEM

Profinit EU, s.r.o.

Tychonova 2, 160 00 Praha 6 | Telefon + 420 224 316 016



Web

www.profinit.eu



LinkedIn

linkedin.com/company/profinit



Twitter

twitter.com/Profinit_EU



Facebook

facebook.com/Profinit.EU



Youtube

[Profinit EU](https://youtube.com/Profinit_EU)