

Příloha č.1

Výběrové řízení na firmu, která zpracuje strukturu a grafický návrh a technickou podporu webové stránky společnosti

Požadovaný rozsah projektu:

1. Upravit a navrhnout strukturu webových stránek tak, aby došlo k obsahovému zpřehlednění jednotlivých sekcí a seřídění dle obsahového významu. Požadovanou součástí je návrh mapy webu, včetně jazykových mutací.
2. Navrhnout web design webových stránek včetně návrhu jednotlivých grafických prvků a motivů. Grafické ztvárnění by mělo odrážet odlišnosti obsahové a významové dle struktury webu definované v bodě 1.
3. Převod všech stávajících textů do nové podoby s fulltextovým vyhledáváním, včetně prohledávání archivních záznamů.
4. Vzhledem k časté aktualizaci obsahu některých stránek připravit návrh redakčního systému pro úpravu zvolených sekcí s možností uživatelsky vkládat a upravovat potřebné informace a aktualizace v předem definovaném formátu. Je požadována možnost vkládání binárních souborů (příloh ve formátech PDF, DOC, XLS, apod.) a možnosti jejich stažení návštěvníky webu. Ke každé zprávě musí dát možnost vložit několik příloh.
5. Návrh webové struktury tak, aby byla snadno indexovatelná webovými prohlížeči (Google, Seznam, Jyxo, Atlas, Centrum)
6. Optimalizovat stránky na níže uvedená klíčová slova pro webový vyhledávač tak, aby se stránky objevovaly na tato klíčová slova pokud možno na předních pozicích v uvedených vyhledávačích.
 - a. biochemie
 - b. klinická biochemie
 - c. laboratorní medicína
7. Zajistit statistické sledování a analytické nástroje pro sledování návštěvnosti webových stránek zadavatelem
8. Zajistit profesionální webhosting na vysokorychlostní internetové páteřní přípojce
9. Dodavatel musí být schopen zajistit profesionální technickou podporu (opravy, úpravy, aktualizace) na základě návrhu servisní smlouvy minimálně po dobu 3 let od spuštění projektu
10. Dodavatel musí být schopen prokázat svoji odbornou kvalifikaci či uvést reference na podobné projekty obdobného zaměření a v uvedeném rozsahu
11. Časová limitace převodu stávajících stránek

Zájemci se mohou přihlásit s nabídkou do 20.1.2007 na adresu vědeckého sekretáře ČSKB:

Ing.Jaroslava Vávrová, Ph.D.

ÚKBD LF UK a FN

Sokolská 581

500 05 Hradec Králové

e-mail: vavrovaj@lfhk.cuni.cz