

Smlouva o dílo s licenční smlouvou

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli

Dipozitiv, s.r.o.

se sídlem Havanská 1087/3a, 170 00 Praha 7

zastoupena: MgA. Ondřejem Bromem, jednatelem společnosti

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C,
vložka 253773

IČO: 04819888, DIČ: CZ04819888

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 115-2016080227/0100

(dále jen zhotovitel a/i autor)

a

Oblastní galerie Liberec, příspěvková organizace Libereckého kraje

se sídlem Masarykova 723/14, 460 01 Liberec

zastoupena doc. PhDr. Filipem Suchomelem, Ph.D.

IČO: 00083267, DIČ: CZ00083267

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 3338461/0100

(dále jen objednatel)

tuto smlouvu:

I.

Předmět smlouvy

Zhotovitel se pro objednatele zavazuje vytvořit dílo: internetové stránky Oblastní galerie Liberec jehož popis je přílohou č. 1 a nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „dílo“). Dílo bude vytvořeno po technické a funkční stránce a na základě dodaného zadání.

Objednatel je oprávněn užívat dílo jako své webové stránky k reklamě a propagaci svých služeb, k identifikaci a prezentaci společnosti a podobně.

II.

Doba plnění

Zhotovitel se zavazuje dílo specifikované v čl. I této smlouvy zhotovit nejpozději do 15. 10. 2024.

III. Práva a povinnosti

Zhotovitel se zavazuje vytvořit dílo řádně a včas za podmínek sjednaných touto smlouvou.

Objednatel je povinen dodat zhotoviteli nejpozději do 30. 6. 2024 kompletní podklady, které jsou k vytvoření díla dle této smlouvy nutné, a zavazuje se poskytovat v průběhu provádění díla veškerou nutnou součinnost, tak, aby zhotovitel mohl dílo řádně a včas dokončit. (viz článek VII, odst. 2).

V případě, že dojde k prodlužení dodání kompletních podkladů ze strany objednatele, je zhotovitel oprávněn dodat dílo se stejným prodlužením.

IV. Licenční ujednání

podle § 46 a násl. zák. č. 121/2000 Sb., o právu autorském, a o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon)

Autor touto smlouvou poskytuje objednateli výhradní oprávnění k výkonu práva dílo užít ke všem způsobům užití, jak jsou upraveny v ustanovení § 12, odst. 4 autorského zákona, k účelu a v rozsahu dohodnutém dále v této smlouvě (dále jen licence).

Autor prohlašuje, že veškerá práva, která touto smlouvou objednateli poskytuje, mu patří bez jakéhokoliv omezení, a že dílem ani jeho užitím podle této smlouvy nejsou porušena autorská, osobnostní ani jiná práva třetích osob.

Licence je poskytnuta bez omezení určitých způsobů užití díla a bez jakéhokoliv množství omezení rozsahu licence, to znamená, že je objednateli poskytována ke všem způsobům užití díla a v takém rozsahu, jak je to nutné k dosažení účelu této smlouvy.

Licence je poskytnuta jako výhradní, a to na celou dobu trvání majetkových práv autora k dílu.

Autor nesmí poskytnout licenci třetí osobě a je současně povinen sám se zdržet výkonu práva dílo užít k účelu, k němuž licenci objednateli poskytl.

Licence je poskytnuta na dobu neurčitou a bez územního omezení, to znamená pro území celého světa.

Nabyvatel je oprávněn jednotlivá oprávnění tvořící obsah licence zcela i zčásti poskytnout třetí osobě poskytnutím podlicence.

Všechna licenční ujednání obsažená v tomto článku IV. nabývají účinnosti teprve úplným zaplacením ceny uvedené v čl. V. odst. 1.

V. Cena

1) Objednatel se zavazuje za vytvoření díla zaplatit celkovou cenu 250 000 Kč (slovy dvě stě padesát tisíc korun českých).

2) Odměna za poskytnutí licence dle čl. IV. této smlouvy je zahrnuta v celkové ceně díla.

3) Všechny uvedené ceny v této smlouvě jsou bez DPH.

VI. Platební podmínky

1) Do 14-ti dní od podpisu této smlouvy se zavazuje objednatel zaplatit první zálohu na cenu díla a odměnu za poskytnutí licence ve výši 35% z celkové ceny, tj. 87 500 Kč (slovy osmdesát sedm tisíc pět set korun českých) a příslušnou DPH. Záloha bude zaplacená na základě předložení zálohové faktury.

2) Při předání funkčního modelu díla se zavazuje objednatel zaplatit druhou zálohu na cenu díla a odměnu za poskytnutí licence ve výši 35% z celkové ceny, tj. 87 500 Kč (slovy osmdesát sedm tisíc pět set korun českých) a příslušnou DPH. Záloha bude zaplacená na základě předložení zálohové faktury.

3) Při předání dokončeného díla v souladu s touto smlouvou se objednatel zavazuje doplatit cenu díla. Doplatek ceny díla bude činit 30% celkové ceny, tj. 75 000 Kč (slovy sedmdesát pět tisíce korun českých), a příslušnou DPH dle platného zákona o DPH ke dni zdanitelného plnění. Dipozitiv s.r.o. vyúčtuje cenu díla, která v sobě zahrnuje odměnu za poskytnutí licence, formou faktury - daňového dokladu.

VII. Zvláštní ujednání

Nabyvatel se zavazuje převzít od zhotovitele Dílo nebo jeho části a písemně toto převzetí zhotoviteli potvrdit do předávacího protokolu. Odmítnout převzetí Díla nebo jeho částí je nabyvatel oprávněn pouze v případě, že odporuje ujednáním obsaženým v této smlouvě. Odmítne-li nabyvatel neoprávněně převzetí Díla nebo jeho částí, má se za to, že Dílo nebo jeho části bylo řádně předáno okamžikem, kdy zhotovitel umožnil takové převzetí nabyvateli poprvé.

Autor je oprávněn prezentovat dílo vytvořené dle této smlouvy ke své prezentaci, propagaci, k výstavám, jakož i k jiným demonstračním účelům.

Objednatel se zavazuje dodat kompletní podklady pro dílo v některém z běžných elektronických formátů.

Případné vícepráce nad rámec této smlouvy budou řešeny písemnou dohodou smluvních stran v dodatku k této smlouvě.

VIII. Závěrečná ustanovení

Právní vztahy touto smlouvou založené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a autorského zákona.

Tato smlouva může být doplněna či změněna pouze písemnými a číslovanými dodatky.

Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinnou osobou ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv a že tato smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění smlouvy zajistí po podpisu smlouvy objednatel.

Smlouva je platná od okamžiku podpisu oběma stranami a účinná od okamžiku zveřejnění v registru smluv.

Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení této smlouvy.

Tuto smlouvu uzavřely smluvní strany svobodně a vážně, prosty jakéhokoli omylu či tísně, na důkaz čehož připojují podpisy osoby oprávněné za smluvní strany jednat.

V Praze dne

V Praze dne

.....

Za zhotovitele/autora
MgA. Ondřej Brom

.....

Za objednatele
doc. PhDr. Filip Suchomel, Ph.D.

Příloha č. 1: Technická specifikace díla

1/ Administrační rozhraní / CMS systém

Funkčním základem systému jsou tyto části:

- **Autorizační rozhraní** - slouží k autorizaci a identifikaci uživatelů, kteří jsou oprávněni aplikaci používat, po autorizaci uživatelům přidělí konkrétní oprávnění a v průběhu editací umožňuje přístup jen k informacím na které má daný uživatel přidělena práva. Bližší specifikace úrovně oprávnění a jejich typů bude upřesněna na základě analýzy a požadavků.
- **Knihovny objektů** - slouží jako centrální úložiště souborů a obrazových dat, výhodou je lepší přehlednost, snazší editace a zamezení duplicitám v obsahu. Například obrázek vložený jednou do knihovny se pak do jednotlivých článků pouze linkuje a pokud v budoucnu je potřeba tento objekt nahradit, dá se to provést na jednom místě v knihovně a projeví se to ve všech záznamech kde je tento objekt přiložen.
- **Datové moduly** - umožňuje editovat jednotlivé záznamy definované do celků pomocí seskupení primitivní elementárních částí datových typů.
- Volitelně podle potřeb webové aplikace je možno aktivovat vlastnost systému pro definici struktury pomocí tzv. „Mapy stránek“, tato funkce pak umožní definovat stromovou strukturu webové aplikace a přiřazovat jednotlivé datové objekty na konkrétní větve stromové struktury.

2/ SPECIFIKACE systémU A PŘEHLED VLASTNOSTÍ

- Kompletně administrovatelný obsah aplikace pomocí CMS nástroje.
- Jednoduchá obsluha, snadná editovatelnost jednotlivých modulů.
- Oddělení obsahu od vizuální podoby umožňuje změnu vizuální podoby bez nutnosti znovunaplnění obsahových sekcí.
- CMS systém je založen na modulárním principu, tzn. jednotlivé sekce jsou definovány jako moduly s přednastavenými poli pro konkrétní typ obsahu. Modulární princip umožňuje neomezenou vícejazyčnost jednotlivých záznamů.
- Centrální úložiště datových souborů / knihovny objektů (obrázky, audio, video, dokumenty). Výhodou je lepší přehlednost, omezení duplicit, snazší editace a zamezení duplicitám v obsahu. - Přidávání konkrétních souborů k záznamům se provádí formou přilinkování.
- Webová část aplikace bude řešena pomocí dynamického HTML s využitím javascriptových knihoven jQuery.

3/ POPIS POUŽITÝCH TECHNOLOGIÍ - Jako CMS využijeme open source nástroj Contember v kombinaci s Reactem.

- Jako databázové řešení vhodné pro použití na tomto projektu navrhujeme platformu PostgreSQL.
- Další použité technologie pak jsou (x)HTML, JavaScript, CSS.
- Administrační rozhraní a webová část aplikace budou postaveny na platformě Contember (React, PostgreSQL).
- Webová část aplikace bude splňovat všechna pravidla optimalizací pro vyhledávače, zahrnující správné sémantické členění HTML kódu, optimální využití korektních HTML tagů s ohledem na jejich význam a postavení při zpracování ratingu vyhledávacích algoritmů, tzv. použití silných a slabých tagů.
- V rámci vývoje bude provedena analýza a návrh optimálního využití struktury a vkládaných dat pro správné zaindexování vyhledávacími roboty.

- Všechny použité technologie a návrh aplikace budou definovány s ohledem na důsledné dodržování a splnění pravidel přístupnosti WAI a Blind Friendly.
- Webová část aplikace bude optimalizována pro všechny běžně rozšířené prohlížeče, zároveň bude vytvořeno alternativní zobrazení pro mobilní prohlížeče.

4/ OPTIMALIZACE PRO VYHLEDÁVAČE

- Optimalizace pro vyhledávače standardně provádíme na bázi kvalitní definice sémantické struktury stránky a důsledného použití "silných" a "slabých" html tagů pro označení klíčových slov nebo sousloví vyhledávacím robotům.
- Redakční systém umožňuje klientovi definovat části kódu, potřebné pro správnou indexaci obsahu stránky vyhledávacími roboty, a to včetně výjimek jako jsou vlastní definice meta tagů „keywords“ a „description“ jednotlivě pro každou stránku, nebo přepsáním automaticky generovaného tagu „title“.
- Struktura HTML kódu je koncipována podle pravidel pro SEO optimalizaci.

5/ STATISTIKY PŘÍSTUPŮ

Primární řešení pro sledování statistik přístupů je řešeno nástrojem Google Analytics. Tento nástroj umožňuje sledovat široké spektrum parametrů přístupů a vyhodnocovat výsledky o činnosti uživatelů jako jsou informace o přístupech uživatelů na stránky, jejich unikátnosti v celkovém počtu, s možností filtrovat tyto informace podle časových preferencí (denní, měsíční, týdenní atd.), informace o "Bounce Rate" (procentuální informace o uživateli, kteří po vstupu na jednotlivou sekci prezentace z této sekce odejdou mimo vaše stránky), čas strávený v jednotlivých sekcích, nejnavštěvovanější sekce nebo tzv. "Referer site".

Příloha č. 2: Harmonogram díla

31. 5. odevzdané materiály pro návrh webu - grafický manuál, základní grafické elementy - písmo, barevnost, UI prvky, základ

15. 6. propracovaný wireframe, layout - > grafik dopracuje graficky (kostra)

pol. června - seznam komponent k dostylování, specifikace textů k naplnění, obsah k výstavě, kroužky, about, vize, ekologie (PR+chatGPT)

- seznam klíčových slov
- doplnění assetů

22. 6. grafik odevzdává doladěnou grafiku, Dipozitiv dokončuje plně funkční figmu, specifikace fotografií, videí

31. 6. - schůzka v OGL, připomínky, schvalovací kolečko

1. 7. - dopracované design výstupy od grafika

14 dní na projetí - OGL razítkuje, ev. objednává vícepráce

15. 7. - 22. 7. připomínky, doplněná plně funkční figma, finální schvalovací kolečko

1. srpna - zadání pro programátory - vývoj díla

1. září - funkční beta verze díla k připomínkování

15. 9. - 30. 9. finální podoba díla

