



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č. 2: Technická specifikace předmětu plnění

Předmětem zakázky jsou služby - natočení a zpracování tří výukových video spotů (Nebojíme se matematiky, nebojíme se fyziky, Nebojíme se výpočetní techniky). Spoty by měly doplňovat vytvořené výukové texty a svým motivačním zaměřením působit na studenty středních škol s cílem odbourání jejich strachu před studiem technických oborů.

Součástí zpracování jednotlivých spotů je: zabezpečení potřebné natáčecí techniky, doprava, samotné natáčení, střih a postprodukce, grafika, zvučení autorsky ošetřeným hudebním podkresem, namluvení komentářů, DVD autorit, Grafické zpracování obalu, Duplikace DVD: 30 ks od každého spotu (tj. celkem 90 ks), tvorba scénáře, osvětlení, zajištění rekvizit, pronájem prostor, lokace, logistika, editor, získání zvukového a obrazového materiálu, vypořádání autorských práv, výroba, úprava a zpracování animací, titulky, finální výroba – mastering, režisérské práce, post-synchrony, herci, kompars, zpracování ve formátech AVI a flv.

Doba trvání jednotlivých spotů činí min. 10 minut, max. 40 minut.

Dodavatel zpracovává scénáře spotů na základě této přílohy, v souladu se zadávací dokumentací a dle pokynů objednatele. Finální podoba scénářů jednotlivých spotů podléhá písemnému schválení zadavatele. Zadavatel je oprávněn navržené finální řešení spotů připomínkovat a požadovat doplnění či úpravu.

Kvalitativní požadavky na způsob plnění:

- Tříčipová kamera s Full HD, rozlišení min. 1920x1080 pixelů s možností výměny objektivů, které splňují normy pro televizní vysílání.
- Snímání hraných scének dvěma kamerami zároveň.
- Zhotovitel bude disponovat stříhovým studiem, počítačovým programem určeným pro střih a kvalitními externími mikrofony.

Zpracované materiály musí splňovat následující technické požadavky:

- Bezeztrátový codec, formát MPEG 2, MPEG 4 s možností převedení do běžných formátů (avi, DVD, WMV, flv);
- Formát obrazu 16:9
- Spoty budou vytvořeny v HD kvalitě
- Všechna videa musí mít jednotnou vizuální podobu.
- Jakékoliv jiné návrhy na grafické zpracování a efekty budou konzultovány se zadavatelem
- Po schválení spotů a jejich vytvoření a zveřejnění na webových stránkách projektu bude Zadavatel disponovat veškerými právy k jejich zveřejnění/úpravám a dalšímu šíření, bez omezení.
- Po ukončení natáčení předání všech video spotů na DVD nosičích.
- DVD nosiče budou vyhotoveny v počtu 90 ks (30 ks od každého spotu).
- Dodavatel vytvoří grafický návrh obalu DVD a polepu DVD nosiče. Návrhy dodavatele podléhají písemnému schválení ze strany zadavatele.

Grafická podoba video spotů:

- Dodavatel navrhne grafickou podobu spotu tak, aby spot graficky korespondoval s ostatními materiály v projektu.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- Dodavatel zajistí, aby součástí spotu bylo sdělení informace, že je spot vytvořen v rámci projektu podpořeného z OP VK, dle příslušných manuálů programu. Tyto manuály budou vybranému dodavateli předány po podpisu smlouvy.
- Spot může být ve svém průběhu doplněn krátkými textovými titulky v podobě hesel, která budou korespondovat s obsahem spotu a komentářem.
- Jiné návrhy na grafické zpracování a efekty budou konzultovány se zadavatelem.
- Před finalizací jednotlivých video spotů proběhne jejich písemné schválení zadavatelem.

Další požadavky:

- Součástí video spotů bude i tzv. podkresová hudba, která nesmí rušit verbální projev herců. Autorskoprávní aspekty použití podkresové hudby jsou uvedeny ve smlouvě.
- Dodavatel není oprávněn použít záběry z jiného díla.
- Dodavatel předá zadavateli veškeré audiovizuální záběry, pořízené v průběhu natáčení spotů a to i v nezpracované podobě. Zadavatel bude oprávněn s těmito záběry nakládat dle vlastního uvážení.

Pozn. Pokud se v tomto dokumentu zmiňuje „Zadavatel“, míní se tím objednatel ve smyslu návrhu smlouvy. Pokud se v tomto dokumentu zmiňuje „Dodavatel“, míní se tím zhotovitel ve smyslu návrhu smlouvy.