



**Názov projektu:** Red Point - coworking, produkčné a postprodukčné štúdio

**Kód projektu v ITMS2014+:** 302031G021

**Operačný program:** Integrovaného regionálneho operačného programu 2014 – 2020

**Prioritná os:** 3 – Mobilizácia kreatívneho potenciálu v regiónoch

**Investičná priorita:** 3.1 – Podpora rastu priaznivého pre zamestnanosť, a to rozvíjaním vnútorného potenciálu ako súčasť územnej stratégie pre konkrétne oblasti vrátane konverzie upadajúcich priemyselných regiónov a posilnenia prístupnosti a rozvoja špecifických prírodných a kultúrnych zdrojov

**Špecifický cieľ:** 3.1 – Stimulovanie podpory udržateľnej zamestnanosti a tvorby pracovných miest v kultúrnom a kreatívnom priemysle prostredníctvom vytvorenia priaznivého prostredia pre rozvoj kreatívneho talentu, netechnologických inovácií

**Schéma pomoci:** schéma pomoci de minimis č. DM-6/2016

**Poskytovateľ:** Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky v zastúpení Ministerstva kultúry Slovenskej republiky

**Prijímateľ:** Red Point s.r.o., Medze 519/16 031 05 Liptovský Mikuláš

**Miesto realizácie projektu:** Liptovský Mikuláš

**Ceľ projektu:** Cieľom projektu je upevniť pozíciu spoločnosti Red Point s.r.o. na súčasnom trhu filmového priemyslu prostredníctvom rozšírenia organizačnej štruktúry spoločnosti o nové pracovné miesta pomocou marketingovej inovácie a modernizácie technologických zariadení. Projekt: „Red Point - coworking, produkčné a post - produkčné štúdio“ je zameraný na obstaranie technologického vybavenia pre spoločnosť, ktorá sa postupným procesom transformuje na filmové štúdio. Cieľom je vytvorenie kreatívneho a motivačného priestoru pre prácu s inovatívnou modernou technológiou za účelom poskytovania kvalitnejších služieb s orientáciou na natáčanie filmov prevažne v exteriéroch, aj v ťažko dostupných a extrémnych podmienkach.

#### **Opis projektu:**

V rámci projektu bude obstaraná inovatívna technológia pre vybavenie produkčného a post-produkčného filmového štúdia, v rámci ktorého bude prebiehať následné spracovávanie pripraveného - natočeného materiálu a zriadené aj coworking pracovisko, ktoré bude slúžiť ako kreatívne prostredie pre prípravu a tvorbu návrhov – konceptu podľa požiadaviek zákazníka.

Po obstaraní potrebnej techniky sa začne pracovať na marketingových službách – na vypracovaní marketingovej stratégie, zabezpečenie reklamnej kampane a jej šírenie na internete a výroba reklamného materiálu. Služby súvisiace s natočením reklamného materiálu (showreelu) a nafotenie propagačných materiálov – Behind the scene budú prebiehať podľa dohody s dodávateľom.

**Aktivity projektu:**

- Hlavná aktivita 1- Zriadenie moderného produkčného a post – produkčného filmového štúdia a coworking pracoviska
- Hlavná aktivita 3 - Podpora marketingových aktivít spoločnosti Red Point s.r.o.
- Podporné aktivity

**Výstupy a výsledky projektu:**

- obstaraná inovatívna technológia pre vybavenie produkčného a post- produkčného filmového štúdia, v rámci ktorého bude prebiehať následné spracovávanie pripraveného - natočeného materiálu,
- zriadené aj coworking pracovisko, ktoré bude slúžiť ako kreatívne prostredie pre prípravu a tvorbu návrhov – konceptu podľa požiadaviek zákazníka,
- vypracovanie marketingovej stratégie, zabezpečenie reklamnej kampane a jej šírenie na internete a výroba reklamného materiálu. Služby súvisiace s natočením reklamného materiálu(showreelu) a nafotenie propagačných materiálov – Behind the scene,
- vytvorenie 2 nových pracovných miest, ktoré spoločnosť obsadí zamestnancami na plný pracovný úväzok,
- inovované produkty a služby spoločnosti na vyššej kvalitatívnej úrovni
- rozšírené portfólio ponúkaných služieb.

**Začiatok realizácie projektu:** 04/2020

**Koniec realizácie projektu:** 03/2021

**Celkové náklady:** 99 399,23 €

**Výška NFP:** 94 230,47 €

**Výška finančnej podpory z EÚ:** 84 489,35 €

Tento projekt je spolufinancovaný Európskou úniou vo výške 85 % z prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja a vo výške 9,8 % zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky.