

## ZMLUVA O SPRACOVANÍ ŽIADOSTI O DOTÁCIU

uzavretá podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

medzi

**Objednávateľom:** **Obec ORÁVKA**  
zastúpeným Ing. Ján Lichanec  
so sídlom Orávka č. 49, 980 42 Rimavská Seč  
IČO 00318949 DIČ 2021230321

a

**Zhotoviteľom:** **FIBOS, s.r.o.**  
zastúpeným RSDr. Františkom Szűcsom  
so sídlom 979 01 Rimavská Sobota, Malohontská 3/23  
bankové spojenie 262 305 6456/1100  
IČO 36 639 214 DIČ: SK2022028921

zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu v Banskej Bystrici v odd. Sro vo vložke č. 10580/S

### I.

#### Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje spracovať žiadosť o dotáciu na projekt „**Modernizácia vykurovacieho systému kultúrneho domu v obci Orávka**“ na základe výzvy Environmentálneho fondu pre rok 2021
2. Objednávateľ sa zaväzuje dodať zhotoviteľovi všetky podklady potrebné k žiadosti

### II.

#### Čas plnenia

1. Kapitola I. bod 1 do 31.12.2020
2. Kapitola I. bod 2 do 15.12.2020

### III.

#### Cena

Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi za poradenstvo podľa tejto zmluvy jednorázovo cenu **200,00 EUR + DPH** na základe predloženej faktúry do 7 dní od podpísania zmluvy.

### IV.

#### Záruka

1. Zhotoviteľ poskytuje zmluvnú záruku za kvalitu spracovania žiadosti.
2. Záruka sa nevzťahuje na skutočnosť keď objednávateľ dodal zhotoviteľovi nesprávne informácie resp. podklady.

### V.

#### Záverečné ustanovenia

1. Zhotoviteľ a objednávateľ sa vzájomne zaväzujú, že neposkytnú tretím osobám žiadne informácie o druhej zmluvnej strane, ktoré sa dozvedeli v súvislosti s plnením tejto zmluvy.
2. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdanú žiadosť užívať len pre svoju potrebu, neodovzdať či sprístupniť žiadosť tretej osobe bez písomného súhlasu zhotoviteľa, nevykoná na ňom žiadne zmeny a nepovolí jej kopírovanie a distribúciu.
3. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami.
4. Táto zmluva bola zhotovená v dvoch exemplároch, Každá zo zmluvných strán obdrží jeden exemplár.

V Rimavskej Sobote 15.12.2020

  
objednávateľ

  
zhotoviteľ