**Záznam z prieskumu trhu**

pre zákazku podľa § 1 ods. 15 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ZVO)

**Identifikácia verejného obstarávateľa:**

Názov: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre

Sídlo: Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra

IČO: 00397482

DIČ: 2021252827

IČ DPH: SK2021252827

Internetová adresa: <http://www.uniag.sk/>

v rámci Výzvy číslo: **56/PRV/2022**

**pre opatrenie: 16 – Spolupráca**

**podopatrenie: 16.1 – Podpora na zriaďovanie a prevádzku operačných skupín EIP zameraných na produktivitu a udržateľnosť poľnohospodárstva**

Názov projektu: **Ekologický a ekonomický význam aplikácií precíznych technológií v poľnohospodárskej praxi**

Predmet zákazky:

Názov: Služby - Náklady spojené s účasťou na konferenciách – vložné a účastnícky poplatok na konferencie v rámci projektu Ekologický a ekonomický význam aplikácií precíznych technológií v poľnohospodárskej praxi

Opis: „Zaplatenie účastníckeho poplatku za konferencie doma alebo v zahraničí v počte 12 v rozmedzí rokov 2023,2024, 2025“

**Spôsob vykonania prieskumu:**  Priemer 3 faktúr z účasti na domácich a zahraničných konferenciách z minulých skúseností

**Predpokladaná hodnota zákazky (PHZ):**

PHZ bola určená ako priemer v minulosti zaplatených poplatkov za účasť na domácich a zahraničných konferenciách \* počet v zmysle obsahového námetu.

V minulosti zaplatené poplatky za účasť na domácich a zahraničných konferenciách:

* 2. 5. 2023 – Massive Conferences – v sume 750 EUR s DPH - viď. príloha na konci dokumentu,
* 11.5.2023 – 47. Výročná konferencia v Smoleniciach – 719 EUR s DPH – viď. príloha na konci dokumentu
* 28.4. 2023 – Czech Society of Soil Science – 315 EUR s DPH – viď. príloha na konci dokumentu

PHZ na 1 vložné za účasť na domácich a zahraničných konferenciách = (750 + 719 + 315)/3 = 1784 /3 = **594,67 EUR**

Verejný obstarávateľ v súlade s vyššie uvedeným stanovil **predpokladanú hodnotu zákazky vo výške** = **594,67 \* 5 = 7136,04 EUR.**

V Nitre, dňa 17.7.2023

Vypracoval: Ing. Jakub Pagáč, PhD.







