

Realizační smlouva č. II.

*Na základě Rámcové smlouvy o dílo — výzkum na zakázku, podepsané dne 31. 08. 2017 S
čj. VUVeL 2220/2017 mezi objednatelem GeneProof a.s. a zhotovitelem — Výzkumný ústav
veterinárního lékařství, v. v. i. (VUVeL) budou realizovány dílčí aktivity specifikované v této
smlouvě a to následovně:*

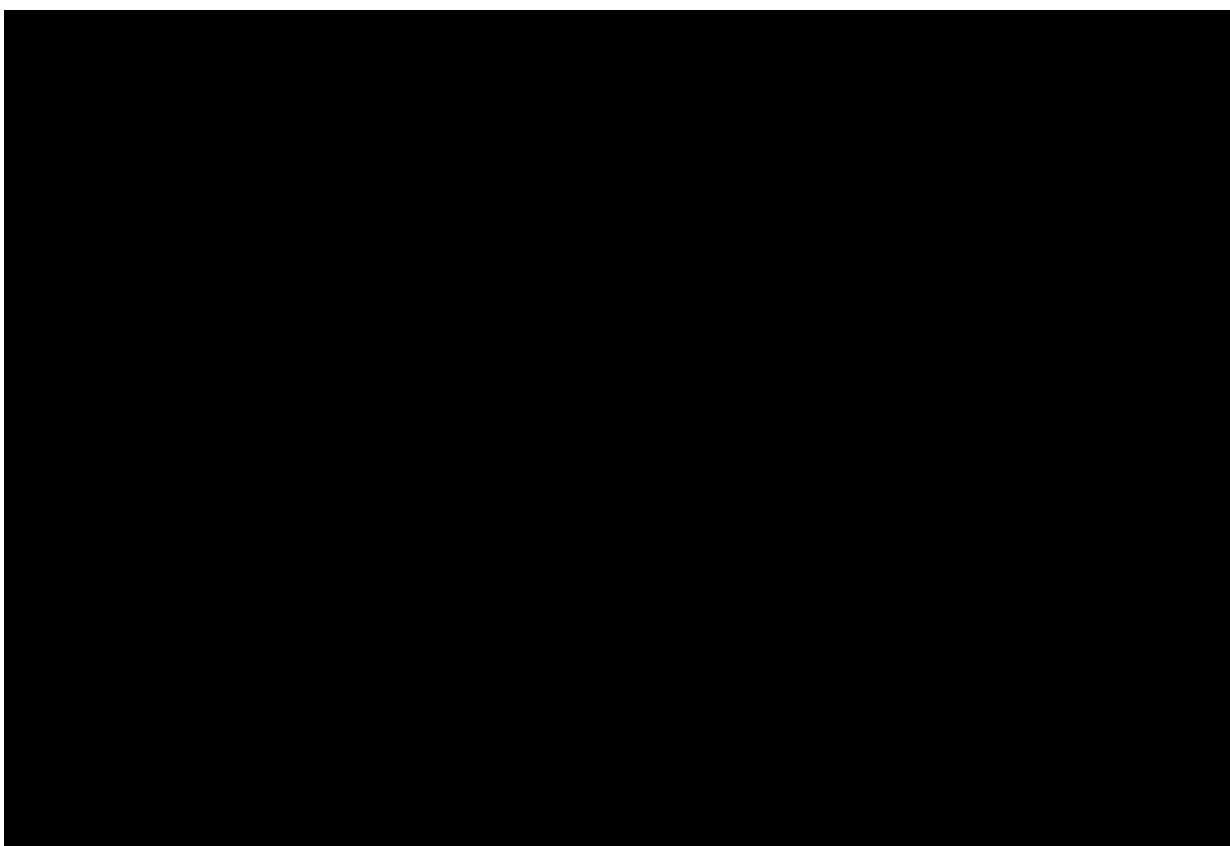
Dodavatel:

Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.
VUVeL
Hudcova 296
Brno
v zastoupení: Mgr. Jiří Kohoutek, Ph.D.

Odběratel:

GeneProof a.s.
Vídeňská 119
619 00 Brno
v zastoupení: XXXXXXXXXX

Článek I. Předmět smlouvy





Článek II.

Seznam plánovaných operací prací, časový harmonogram a cena

1. etapa:

[Redacted content for Step 1]

vše v celkové ceně Kč 50 000,- bez DPH,

2. etapa:

[Redacted content for Step 2]

vše v celkové ceně Kč 50 000,- bez DPH,

3. etapa:

[Redacted content for Step 3]



vše v celkové ceně Kč 50 000,- bez DPH,

4. etapa: [REDACTED]

[REDACTED]

v celkové ceně Kč 50 000,- bez DPH,

5. etapa: [REDACTED]

[REDACTED]

v celkové ceně dle dohody zadavatele a poskytovatele ve čtvrtém kontrolním bodě

Po uhrazení celé částky se firma GeneProof a.s. stane výhradním vlastníkem získaných informací a materiálu a může nakládat se všemi výstupy dle svého uvážení.

Pozn. Na základě vzájemné dohody smluvních partnerů budou experimentální protokoly předávány průběžně jejich zasláním na e-mailovou adresu odpovědné osoby za GeneProof a.s: [REDACTED]

Každá z výzkumných etap zahrnuje ve svém řešení určitou nejistotu, proto jsou jednotlivé etapy řešení projektu pojaty samostatně a to i z hlediska finančního vyrovnání. Na konci každé etapy bude její řešení jasně zhodnoceno a finančně vyrovnáno a zejména bude jasně stanoveno, zda je možné a smysluplné z hlediska zadavatele pokračovat i do další etapy.

Časový plán projektu:

Datum zahájení projektu (datum podepsání Smlouvy): 1.6.2018

Datum ukončení projektu: 31.12.2018

Další ujednání výše uvedené Rámcové smlouvy o dílo – výzkum na zakázku nejsou touto smlouvou dotčena.

V Brně dne 1. 6. 2018


GeneProof a.s.

V Brně dne 1. 6. 2018

Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i.
Mgr. Jiří Kohoutek, Ph.D.