

**ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY**

č.j. VÚVeL 1214/2019

Zadavatel: Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i.
Hudcova 296/70
621 00 Brno
IČ: 00027162

Veřejná zakázka:

„Zařízení pro charakterizaci nanočástic a molekul metodou dynamického rozptylu světla“

veřejná zakázka malého rozsahu na služby zadávaná v zadávacím řízení nepodléhající regulaci zák. č. 134/2016 Sb.


Zadavatel na základě hodnocení hodnotící komise rozhodl o výběru nejvhodnější nabídky:

Název společnosti ANAMET s.r.o., Kováků 3210/26, 150 00 Praha 5 IČ: 25652150

Odůvodnění:

Nabídka uchazeče **ANAMET s.r.o., Kováků 3210/26, 150 00 Praha 5 IČ: 25652150**, byla vybrána v souladu s hodnocením hodnotící komise jmenované zadavatelem pro posouzení a hodnocení nabídek. Nabídka uchazeče byla vybrána, neboť se jednalo o nabídku nejvýhodnější.

V Brně, dne 13. 3. 2019


Mgr. Jiří Kohoutek, Ph.D.
pověřený řízením VÚVeL
VÝZKUMNÝ ÚSTAV
VETERINÁRNÍHO LÉKAŘSTVÍ, v.v.i.
621 00 BRNO, Hudcova 70