

UGOVORNE STRANE

1. Veterinarski fakultet u Sarajevu (u daljem tekstu Fakultet), kojeg zastupa dekan prof.dr. Nihad Fejzić

i

2. Bosnet Group d.o.o, 71240 Hadžići, ul. 6 Mart bb., koju zastupa direktor Samir Lagarija

zaključili su dana 6.12.2013.godine sljedeći

UGOVOR o nastavnoj, naučnoj i stručno-tehnološkoj saradnji

I - PREDMET I CILJEVI UGOVORA

Član 1.

Svrha ovog Ugovora je reguliranje uslova i načina nastavne, naučne i stručno-tehnološke saradnje između ugovornih strana.

Glavna područja saradnje u okviru ovog Ugovora će biti sljedeća:

- edukacije studenata Fakulteta;
- naučno operativna saradnja u razvoju novih proizvoda;
- testiranje i promocija proizvoda;
- zdravstvena ispravnost i kvalitet sirovina i proizvoda (fizikalno hemijske, mikrobiološke i pretrage na prisustvo rezidua)

II - OBAVEZE UGOVORNIH STRANA

Član 2.

Ugovorna strana Bosnet group će na osnovu ovog Ugovora omogućiti pristup studentima, nastavnicima i saradnicima Veterinarskog fakulteta Sarajevo u svoje objekte, u skladu sa planom i programom nastave i naučno tehnološke saradnje koji se dostavlja na početku školske godine.

Posebno, putem ovog Ugovora će se:

- obezbjediti nesmetan pristup akademskom osoblju i studentima Fakulteta u krug proizvođača i proizvodne pogone kako bi obavili praktičnu nastavu, kao i sve druge radnje koje će omogućiti provođenje edukacije studenata po nastavnom planu i programu uz prethodni dogovor sa menadžmentom;

Član 3.

U cilju realizacije ovog Ugovora Veterinarski fakultet Sarajevo se obavezuje da će za «Bosnet group»:

- obavljati kontrolu proizvodnje, kvaliteta i zdravstvene ispravnosti sirovina i proizvoda, u skladu sa važećim propisima;
- druge dijagnostičke i laboratorijske pretrage koje zahtjeva naručilac u skladu sa zahtjevima nadležnih kontrolnih tijela i važećih zakonskih propisa.

Član 4.

Temeljem ovog Ugovora, i opredjeljenosti strana za dugoročnu saradnju sa ciljem razvoja kapaciteta i ispunjavanja poslovnih ciljeva, posebnim aneksima će se regulisati međusobne finansijske obaveze u dijelu saradnje koja se odnosi na stručni operativni rad i korištenje laboratorijskih kapaciteta Veterinarskog fakulteta Sarajevo koji se stavljaju na raspolaganje u cilju realizacije Ugovora (Aneks I).

III - PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 5.

Ugovor se zaključuje na period od četiri (4) godine od dana potpisivanja istog, i može se produžiti, ako su obje strane pismeno saglasne.

Član 6.

Izmjene ovog Ugovora mogu se vršiti uz saglasnost obje ugovorne strane i to putem aneksa Ugovora.

Član 7.

Eventualno sporna pitanja iz ovog Ugovora ugovorne strane se obavezuju da će sporazumno riješiti, a u slučaju nemogućnosti takvog rješenja ugovaraju nadležnost suda u Sarajevu.

Član 8.

Ovaj Ugovor je sačinjen u četiri (4) istovjetna primjerka od kojih svaka ugovorna strana zadržava po dva (2).

Bosnet Group d.o.o

dipl.oec. Samir Lagarija, direktor

Broj 01-12-2150/2013
Sarajevo, dana 06.12. 2013.

Veterinarski fakultet Sarajevo

prof.dr. Nihad Fejzić, dekan

Broj 07-04-019-1/13
Sarajevo, dana 06.12. 2013.

Aneks I

Cjenovnik stručno-operativnog rada i korištenja laboratorijskih kapaciteta Veterinarskog fakulteta Sarajevo koji se stavljaju na raspolaganje u cilju realizacije Ugovora (po Cjenovniku usluga Veterinarskog fakulteta)

Lab.	Naziv usluge ili analitičke procedure	Cijena u KM ¹ (bez PDV-a)
I	Organoleptički pregled	30,0
	Higroskopna vlaga*	10,0
	Sirovi protein	40,0
	Čisti protein	50,0
	Sirova mast	15,0
	Sirova vlakna	15,0
	Sirovi pepeo*	15,0
	Čisti pepeo	10,0
	Skrob	50,0
	Šećeri	25,0
	Ca, Na, K, Mg, Fe, Mn, Cu, Zn (po elementu)	35,0
	Fosfor (P)	30,0
	So (NaCl)	15,0
	Teški metali: Pb, Cd (po elementu)	60,0
	Kiselinski stepen	15,0
	Obračun hranjive vrijednosti (bez troškova analize)	20,0
H1	Mikrobiološka pretraga stočne hrane*	50,0
	Mikrobiološka pretraga briseva*	10,0
	Mikrobiološka pretraga zraka u prostorijama*	5,0
	Pretraga na prisustvo <i>Listeria spp.</i> *	30,0
	Detekcija antimikrobnih materija (antibiotika) metodom inhibicije rasta testnih mikroorganizama	25,0
H2	ELISA detekcija stafilokoknih enterotoksina u hrani i bakt.izolatima	50,0
	RPLA diferencijalnu identifikaciju stafilokoknih enterotoksina u hrani i bakt.izolatima	70,0
	ELISA detekcija hloramfenikola	50,0
	ELISA detekcija kinolona (enro/cipro)	50,0
	ELISA detekcija sulfonamida	50,0
	GC određivanje organofosfornih spojeva (dihlorvos, diazinon, trihlorfon, paration i malation)	200,0
T	Semikvantitativna (ELISA) pretraga na prisustva mikotoksina, po jednom toksinu	80,0

RA	Gamaspektrometrijska analiza stočne hrane*	80,0
	Ostale analize i usluge	- po dogovoru

I-Laboratorij za analize stočne hrane; **H1**-Laboratorij za mikrobiološka ispitivanja namirnica, stočne hrane i predmeta opće upotrebe; **H2**-Laboratorij za ispitivanje hemijskih i bioloških rezidua i kvaliteta namirnica; **T**-Laboratorij za toksikološke analize; **RA**-Laboratorij za kontrolu radioaktivnosti.

¹ na sve navedene usluge i analitičke procedure uračunava se 10% rabata prilikom fakturisanja.

* metode akreditirane prema BAS EN ISO/IEC 17025:2006.