

Dodatok č.1 k Rámcovej kúpnej zmluve

uzatvorenej podľa § 11 zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov („ZVO“) a § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb., Obchodný zákonník v platnom znení

(ďalej len „Dodatok“)

Kupujúci:

Názov:	Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Sídlo:	Študentská 2, 911 05 Trenčín
Štatutárny orgán/štatutár:	doc. Ing. Jozef Habánik, PhD., rektor univerzity
IČO:	31 118 259
DIČ:	2021376368
Internetová adresa:	www.tnuni.sk

(ďalej „Kupujúci“)

Predávajúci:

Názov:	KVANT spol. s r.o.
Sídlo:	FMFI UK Mlynská Dolina
Štatutárny orgán/štatutár:	RNDr. Ľubomír Mach, konateľ
IČO:	31 398 294
DIČ:	2020330565
IČ DPH:	SK2020330565
zapísaná v Obchodnom registri:	Okresného súdu Bratislava I, vložka č. 9220/B, oddiel Sro
bankové spojenie:	ČSOB, a.s. Michalská 18, 815 63 Bratislava
číslo účtu:	4013528494/7500

(ďalej „Predávajúci“)

ktorej predmetom je záväzok Predávajúceho na písomnú objednávku Kupujúceho dodať Kupujúcemu v dohodnutom čase, množstve, vyhotovení, kvalite, a za ďalších podmienok dohodnutých v Zmluve **Výskumná infraštruktúra a prístrojové vybavenie pre vybudovanie Centra pre testovanie kvality a diagnostiku materiálov TnUAD – Časť III: Zariadenia pre testovanie fyzikálnych vlastností materiálov**, ktorý je bližšie špecifikovaný v prílohe č. 1 tejto Zmluvy (ďalej „tovar“) a záväzok Kupujúceho riadne dodaný tovar prebrať a zaplatiť zaň dohodnutú prislúchajúcu zmluvnú cenu.

Čl. 1

Kupujúci a Predávajúci uzatvárajú tento dodatok, ktorým sa mení Rámcová kúpna zmluva uzatvorená medzi kupujúcim a predávajúcim dňa 10. 11. 2015, a to nasledovne:

1.1 Príloha č. 2 k Rámcovej zmluve – Miesta a lehoty dodania jednotlivých položiek predmetu zmluvy sa nahrádza novým znením Prílohy č. 2 k Rámcovej zmluve – Miesta a lehoty dodania jednotlivých položiek predmetu zmluvy.

Čl. 2

2.1 Tento Dodatok je vyhotovený v štyroch (4) originálnych rovnopisoch, pričom kupujúci dostane tri (3) vyhotovenia v slovenskom jazyku a predávajúci dostane jedno (1) vyhotovenie v slovenskom jazyku.

2.2 Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma účastníkmi tohto dodatku a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.

2.3 Všetky ostatné články a body Rámcovej zmluvy zostávajú nezmenené.

PRÍLOHA : Príloha č. 2 k Rámcovej zmluve – Miesta a lehoty dodania jednotlivých položiek predmetu zmluvy

Za kupujúceho

V Trenčíne, dňa



doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.
rektor univerzity

Za predávajúceho

V *30.04.2016* dňa



RNDr. Ľubomír Mach
konateľ spoločnosti

Príloha č. 2 k Rámcovej zmluve – Miesta a lehoty dodania jednotlivých položiek predmetu zmluvy

[Alt III Zariadenia pre testovanie fyzikálnych vlastností materiálov

Č.p.	Názov položky	Miesto dodania	Lehota dodania
35.	Zariadenie na stanovenie tepelnej vodivosti materiálov	Centrum kompetencie pre výskum skla VILA, TnUAD, Študentská 2, 91150 Trenčín	6 mesiacov
36.	Vysokonapäťové zariadenie na meranie termálne stimulovaných depolarizačných prúdov	Centrum kompetencie pre výskum skla VILA, TnUAD, Študentská 2, 91150 Trenčín	30.11.2015
37.	Zariadenie pre meranie lokálnych mechanických vlastností	Fakulta špeciálnej techniky, TnUAD, Pri Parku 19, 91106 Trenčín	30.11.2015
38.	Dynamicko-mechanický analyzátor - chladený dusíkom	Fakulta špeciálnej techniky, TnUAD, Pri Parku 19, 91106 Trenčín	30.11.2015
39.	Dynamicko-mechanický analyzátor - chladený vzduchom	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
40.	Dilatometer	Fakulta špeciálnej techniky, TnUAD, Pri Parku 19, 91106 Trenčín	30.11.2015
41.	Atomic Force Microscope – Mikroskop atómových síl	Fakulta špeciálnej techniky, TnUAD, Pri Parku 19, 91106 Trenčín	30.11.2015
42.	Vysokoteplotný tribometer	Fakulta špeciálnej techniky, TnUAD, Pri Parku 19, 91106 Trenčín	30.11.2015
43.	Univerzálny tvrdomer	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace
44.	Analyzátor gumárenských procesov	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
45.	Analyzátor gumárenských procesov s modulom pre meranie plastov	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace
46.	Univerzálny skúšobný trhací stroj	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
47.	Prístroj na termickú analýzu s funkciou termogravimetrie a diferenčnej skenovacej kalorimetrie	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
48.	Dynamický adhezor s vlastným zdrojom tlakového vzduchu	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace
49.	Tlakocitlivá podložka - „statický adhezor“	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace
50.	Analyzátor tvaru kvapky s možnosťou merania povrchovej energie	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace

51.	Tenzometer na meranie povrchového napätia	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace
52.	Analyzátor veľkosti častíc s duálnym rozptylom laserového svetla	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
53.	Prístroj na meranie chemiluminiscencie	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	6 mesiacov
54.	Zariadenie na meranie indexu toku taveniny	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
55.	Kapilárny reometer	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
56.	Optický emisný spektrometer	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace
57.	Termovízna kamera	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	30.11.2015
58.	Klimatická komora	Fakulta priemyselných technológií, TnUAD, I. Krasku 491/30, 02001 Púchov	3 mesiace