

Technická univerzita v Liberci

Studentská 1402/2, 461 17 Liberec

IČ: 467 47 885

Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele: RNDr. Ivana Večeřová

ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Název zakázky: 086_Ve_Analyzátor tvaru kapky

Číslo veřejné zakázky: 14/9615/086

Název programu: Národní program udržitelnosti

Název projektu: Rozvoj Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace LO 1201. NPU I

V rámci veřejné zakázky malého rozsahu dle § 18 odst. 5 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách zadavatel rozhodl v souladu se Zprávou o posouzení a hodnocení nabídek o výběru nejvhodnější nabídky za účelem uzavření Kupní smlouvy takto:

Z hodnocených nabídek uchazečů

	Uchazeč č. E 1 Uni-Export Instruments, s.r.o. Šultysova 642/15, 16000 Praha 6 - Břevnov IČ: 48582972		Uchazeč č. L 1 ANAMET s.r.o. Kováků 3210/26, 15000 Praha 5 – Smíchov IČ: 25652150	
cena	838 844,- Kč bez DPH	60 b.	860 000,- Kč bez DPH	58,5 b.
a)	780 x 580 = 452 400 px	6 b.	768 x 576 = 442 368 px	5,9 b.
b)	1/2"	0 b.	1/2"	0 b.
c)	ISO 5000	4 b.	ISO 3200	2,6 b.
d)	x 320 y ∞ z 275 = ∞	4 b.	x 220 y 500 z 70 = 7700000	0 b.
e)	10 kg	2 b.	9 kg	1,8 b.
f)	ano	8 b.	ne	0 b.
g)	5	7,1 b.	7	10 b.
	Celkový počet bodů	91,1	Celkový počet bodů	78,8 b.
	Pořadí	1.	Pořadí	2.

bude smlouva k této zakázce uzavřena s uchazečem prvním v pořadí:

Obchodní firma: **Uni-Export Instruments, s.r.o.**

Sídlo: Šultysova 642/15, 16000 Praha 6 - Břevnov

IČ: 48582972

Odůvodnění: nabídka je podle hodnotících kritérií ekonomicky nejvýhodnější

9

V Liberci dne 27. 6. 2014

elektronicky podepsáno

.....
RNDr. Ivana Večeřová

