



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
FAKULTA ELEKTROTECHNIKY A KOMUNIKAČNÍCH TECHNOLOGIÍ
ÚSTAV ELEKTROENERGETIKY
Technická 3082/12, 616 00 Brno
tel.: +420 5 4114 6220, fax: +420 5 4114 6210
E-mail: ueen@feec.vutbr.cz, http://www.feec.vutbr.cz

Věc: Nabídka dodávky jasového analyzátoru

Vážení přátelé,

v reakci na Vaši poptávku, si Vám dovoluujeme zaslat nabídku na jasový analyzátor LDA - LumiDISP, o kterém se domníváme, že vyhovuje Vaším požadavkům.

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
Líšeňská 2657/33a
636 00 Brno-Líšeň

IČ: 44994575
DIČ: CZ44994575

Nabídková cena pro měřicí set s fotoaparátém Nikon D7200, objektivem 50 mm a příslušenstvím je **10.000,- € bez DPH**. Dle aktuálního kurzu ČNB ze dne 20. 9. 2017 tato částka činí **260.900,- Kč bez DPH**.

Cena bude účtována ve dvou částech – první část jako záloha ve výši 50 % neprodleně po přijetí objednávky, druhá část po předání analyzátoru, jeho odzkoušení a zaškolení obsluhy. Pokud budete vyžadovat uzavření kupní smlouvy s detaily dodávky, prosím sdělte nám, jaké informace chcete do smlouvy zanést, abychom je případně mohli projednat s naším právním oddělením.

Jasový analyzátor je postaven na kalibrovaném digitálním fotoaparátu Nikon D7200, jenž dovoluje náhled scény v reálném čase a následné ukládání pořízených fotografií na dodanou paměťovou kartu. Toto řešení umožňuje maximálně zvýšit mobilitu přístroje. Nespornou výhodou je možnost připojení fotoaparátu přes rozhraní USB 2.0 k PC, na kterém je možno provádět zpracování dat dodaným softwarem.

Parametry jasového analyzátoru:			
Hardware:		Ovládací software LumiDISP:	
Fotoaparát:	<i>Nikon D7200 se spektrálním přizpůsobením dle $V(\lambda)$</i>	Počet licencí:	<i>2 ks</i>
Obrazové rozlišení:	<i>6016 x 4016 pix</i>	Přímé ovládání fotoaparátu z programu:	<i>Ano</i>
Jasové rozlišení:	<i>3008 x 2008 pix</i>	Jazyková lokalizace:	<i>Čeština, angličtina</i>
A/D převodník:	<i>14 bitů</i>	Režimy programu:	<i>Jednoduché Vědecké</i>
Rychlost závěrky:	<i>1/8000 s až 30 s + Bulb</i>	Prostředí:	<i>Denní / Noční</i>
Objektiv:	<i>50 mm f/1,8</i>	Vlastní makro jazyk pro vytváření specifických operací:	<i>Ano</i>
Minimální zaostřovací vzdálenost:	<i>45 cm</i>	Archivace dat do databázové struktury pro snadné vyhledávání:	<i>Ano</i>
Další příslušenství a služby v ceně:			
Náhradní akumulátor, paměťová karta 16GB, čtečka karet, nabíječka, odolný vodotěsný žlutý kufr.			
Bezplatné půldenní odborné zaškolení obsluhy pro práci s analyzátozem.			

Pokud s nabídkou souhlasíte, zašlete nám objednávku na adresu:

Vysoké učení technické v Brně
UEEN-FEKT
Technická 12
616 00 BRNO

S upřímným pozdravem

Brno
21. 9. 2017