



CZ.02.1.01/0.0/0.0/18_046/0015861 Upgrade infrastruktury CCP II

Příloha č. 3 výzvy

Příloha č. 1 kupní smlouvy

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

„DODÁVKA SYSTÉMU BEZDRÁTOVÉ ELEKTROENCEFALOGRAFIE PRO LABORATORNÍ HLODAVCE II.“

Interní evidenční číslo zakázky VZ 21/523 ÚMG

Popis předmětu plnění:

Předmětem plnění je dodávka a instalace nového, dosud neužívaného, nerepasovaného, plně funkčního systému bezdrátové elektroencefalografie (EEG) pro laboratorní hlodavce, včetně zaškolení obsluhy a záručního servisu.

Dodavatel Animalab s.r.o. tímto čestně prohlašuje, že nabízený předmět plnění má veškeré technické vlastnosti a splňuje veškeré technické parametry uvedené v kupní smlouvě a v čl. 3.7 výzvy k podání nabídek (ZD) výše uvedené veřejné zakázky, když níže blíže specifikuje vlastnosti jím nabízeného předmětu plnění:

Výrobce:	TSE systems GmbH
Typ:	NeuroLogger® by NewBehavior

Absolutní minimální požadavky zadavatele na předmět plnění, tj. systém bezdrátové elektroencefalografie pro laboratorní hlodavce, a jejich splnění dodavatelem:

	Požadovaná funkce či parametr:	Splnění parametru:	Hodnota parametru/funkce u předmětu plnění nabízeného účastníkem:
1.1	Systém musí být vhodný pro laboratorní myši a potkany.	Ano	pro myši i potkany
1.2	Systém musí být bezdrátový, bez prostorového omezení zvířete speciální klecí apod. tak, aby se EEG mohlo snímat během behaviorálních experimentů, kdy se sleduje spontánní	Ano	system je bezdrátový



CZ.02.1.01/0.0/0.0/18_046/0015861 Upgrade infrastruktury CCP II

	chování zvířete, nebo zvíře plní behaviorální úkoly.		
1.3	Systém musí disponovat minimálně čtyřmi EEG kanály pro každé zvíře a musí umožnit synchronizaci EEG dat s jinými paralelně snímanými daty, jako je videomonitoring, záznam vokalizací a podobně	Ano	Má 4 kanály pro jednotlivá zvířata
1.4	Frekvenční a amplitudové rozlišovací schopnosti samotného záznamu musejí být vhodné pro analýzu EEG laboratorních zvířat, tedy vzorkovací frekvence min. 400 Hz, bitová hloubka signálu min. 8 bitů	Ano	Frekvence 400 Hz a hloubka signálu 8 bitů
1.5	Systém umožňuje paralelní záznam více zvířat současně a musí být do budoucna snadno škálovatelný, rozšiřitelný, např. dokoupením dílčích modulů. Součástí dodávky bude veškeré potřebné příslušenství a moduly umožňující současné snímání nejméně čtyř zvířat.	Ano	Sestava umožňuje dodatečné rozšíření
1.6	Systém umožňuje alespoň 24 hodin záznamu bez nutnosti další manipulace se zvířetem.	Ano	24 hodin
1.7	Systém užívá standardní snadno dostupné typy baterií a umožňuje uživatelskou výměnu baterie.	Ano	zvládne vyměnit uživatel
1.8	Součástí dodávky musí být licence k ovládacímu software umožňujícího řízení systému a analýzu EEG dat.	ANO	Biopac software pro analýzu a ovládání systému
1.9	Systém musí splňovat všechny nezbytné a příslušné technické normy a certifikace pro použití v EU (CE).	ANO	Certifikováno v EU



CZ.02.1.01/0.0/0.0/18_046/0015861 Upgrade infrastruktury CCP II

1.10	Systém musí být dodán se všemi potřebnými propojovacími kabely, adaptéry, interface a obdobným příslušenstvím nezbytným pro jeho plnou funkčnost.	ANO	Kompletní system bez nutnosti dokupování dílů pro úplné zprovoznění
1.11	Dodavatel musí poskytnout na dodávaný systém záruku v délce min. 24 měsíců od data předání a převzetí předmětu plnění veřejné zakázky.	Ano	Záruka 24 měsíců

Zadavatel upozorňuje účastníky, že v případě, že nabízené plnění nesplňuje zadavatelem shora uvedené technické vlastnosti a parametry (tj. v případě, že účastník ve shora uvedené tabulce uvede v části výběru odpovědi „ANO/NE“ odpověď „NE“, popř. ve sloupci „Hodnota parametru/funkce u předmětu plnění nabízeného účastníkem“ uvede údaj či informace, které budou v rozporu s požadavky zadavatele, nebo jeho závazné požadavky nebudou splňovat), nesplňuje nabídka účastníka zadávací podmínky a požadavky zadavatele a taková nabídka bude vyřazena a účastník bude vyloučen z další účasti v zadávacím řízení.

V Praze dne 05.07.2021	Marek Digitálně podepsal Marek Baxa
	Baxa Datum: 2021.07.05 15:19:34 +02'00'
	Podpis účastníka ¹

¹Při podání nabídky elektronickou formou, postačí zadavateli podpis Přílohy č. 3 výzvy elektronicky tak, že účastník podá nabídku do elektronického nástroje <https://www.tenderarena.cz/profil/detail.jsf?identifikator=ustmolgen> pod svým jménem a heslem.