

V Brně dne 18. 3. 2026

Naše zn.: 2026/22942/FNBmo - 14.7 - IngVa/Sr  
Vaše zn.:

## **Veřejná zakázka – Přístroj pro perioperační neurofyzilogický monitoring**

### **I.**

Zadavatel obdržel dne 6. 3. 2026 dotaz týkající se shora uvedené veřejné zakázky, ke kterému sděluje následující:

#### **Dotaz č. 1:**

Zadavatel v zadávací dokumentaci v dokumentu *Příloha č. 1 – Technická specifikace – přístroj* v odstavci Požadavky na postprocessing definuje požadavek na monitor s minimální velikostí 22 palců. Uchazeč nabízí přístroj s monitorem o velikosti 21,5 palců.

Bude zadavatel akceptovat nabídku přístroje s monitorem o velikosti 21,5 palců?

#### Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel bude akceptovat přístroje s monitorem o velikosti 21,5 palců.

### **II.**

Zadavatel obdržel dne 10. 3. 2026 dotazy týkající se shora uvedené veřejné zakázky, ke kterým sděluje následující:

V rámci uvedené veřejné zakázky, máme dotazy k upřesnění informací uvedených v příloze č.1 – Technická specifikace, aby nemohla být tato specifikace chápána chybně, což by mělo vliv na volbu konfigurace a ceny nabízeného předmětu plnění.

#### **Dotaz č 1: simultánní pokrytí všech modalit**

Zadavatel požaduje „simultánní pokrytí všech modalit (SEP, MEP, BAEP, EMG, EEG)“, které jsou potom níže v ZD popsány v jednotlivých sekcích pro konkrétní modality. Součástí popisu pro každou modalitu je také minimální požadovaný počet kanálů registračních, případně stimulačních pro každou jednu tuto modalitu.

MEP (minimálně 16 kanálů)

SEP (minimálně 8 kanálů)

EEG (minimálně 16 kanálů)

BAEP (minimálně 4 kanály)

EMG (minimálně 16 kanálů)

Zadavatel tedy požaduje systém, který disponuje technickou kapacitou **MINIMÁLNĚ 60 REGISTRAČNÍCH KANÁLŮ SIMULTÁNNĚ.**

**Otázka:** Chápeme tedy správně, že zadavatel požaduje minimálně 60 simultánních vstupních kanálů u každého ze 2 kusů poptávaného přístroje ?

### Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel nepožaduje minimálně 60 simultánních vstupních kanálů. Zadavatel požaduje splnění definovaného počtu kanálů pro každou modalitu u každého kusu přístroje, přičemž akceptuje i možnost sdílení vstupů.

### **Dotaz č. 2: Způsobilost součástí pro omývání**

Zadavatel požaduje „přístroj a jeho **součásti omyvatelné** běžnými desinfekcemi používaných na operačních sálech“.

Je zřejmé, že jediný způsob jak prokázat bezpečnou možnost omývání je odpovídající stupeň IP krytí, dotčených součástí, garantovaný výrobcem tak, aby nemohlo dojít k zatečení desinfekce do součástí přístroje. Pro vstupně výstupní moduly tuto vlastnost umíme prokázat, ale přístroj je vybaven i vyhodnocovací stránicí (PC + klávesnice a myš ...) která je od operačního pole vzdálena a obvykle zůstává spolu s dalším vybavením ve skladu přístrojů bezpečně od možnosti potřísnění v průběhu výkonu.

**Otázka:** Bude zadavatel akceptovat, pokud prokážeme příslušné IP krytí pro omývání u modulů, které se nachází v průběhu monitorace potenciálně blízko operačního pole (všechny vstupně-výstupní moduly systému), ale vlastní vyhodnocovací PC, klávesnice a myš nebudou odolné proti poškození vniknutím tekutiny ?

### Odpověď na dotaz č. 2:

Zadavatel tímto požadavkem míní zajištění hygieny u přístroje. Požaduje, aby všechny součásti přístroje bylo možné otírat např. desinfekčními ubrousky (prach, tekutiny atd.). Zadavatel nevyžaduje prokazování IP krytí, pouze zajištění možnosti hygienické očisty všech komponent.

### **Dotaz č. 3: VEP**

Zadavatel nezmiňuje v žádné části modalitu VEP – Visuální Evokované potenciály.

**Otázka:** Chápeme tedy správně, že tato modalita není požadována ani v rámci monitorovacího SW ani v rámci disponibilních registračních kanálů ani v rámci příslušného stimulátoru ?

### Odpověď na dotaz č. 3:

Účastník chápe správně, že zadavatel nepožaduje modalitu VEP – Visuální evokované potenciály, a to v žádné formě.

### **Dotaz č. 4: BAEP**

Zadavatel požaduje schopnost monitorace BAEP s rezervací 4 registračních kanálů pro EP. Zadavatel však nijak nespécifikoval požadavek na dostupnost a typ vlastního stimulátoru.

**Otázka:** Chápeme tedy správně, že vlastní BAEP stimulátor má být součástí přístroje s tím, že postačují per-operační sluchátka která také mají být součástí dodávky ?

### Odpověď na dotaz č. 4:

Účastník chápe správně, že BAEP stimulátor má být součástí přístroje. Zadavatel požaduje zajištění funkčnosti dané metody, přičemž způsob technického provedení ponechává na účastníkovi.

Na základě změny zadávací dokumentace (technické specifikace) dojde k prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to o celou její původní délku.

S pozdravem

Ing. Vlastimil Vajdák  
ředitel