



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Fakultní Thomayerova nemocnice

Vídeňská 800

140 59 Praha 4

www.ftn.cz

Název VZ	Zdravotnické přístroje pro ohřev a ochlazování pacientů
Jednací číslo VZ	FTN-Ř-145/2022

Datum dotazů: 24.11.2022

DOTAZ č. 1

Žádáme o vysvětlení ZD k části 2.

Zadavatel v technické specifikaci veřejné zakázky, příloha 1.1 „Specifikace pro 2. část VZ.docx“ mimo jiné požaduje:

7. Autotest systému

17. Matrace z tkaného vodivého polymeru a pěny zmírňující otlak

26. Matrace z tkaného vodivého polymeru a pěny zmírňující otlak

35. Matrace z tkaného vodivého polymeru a pěny zmírňující otlak

1.A.

Dotaz k požadavku 7:

Máme v úmyslu předložit zadavateli nabídku vysoce kvalitního a na mnoha pracovištích v ČR osvědčeného přístroje, jehož řídicí jednotka neprovádí autotest systému, protože není potřebný. Systém automaticky kontroluje všechny chybové stavy, poruchy a překročení limitů a teplot a signalizuje chybu v případě potřeby.

Bude zadavatel akceptovat nabídku takového přístroje?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel nebude akceptovat nabídku přístroje bez autotestu, a na požadavku trvá z důvodu zajištění maximální bezpečnosti pacienta a obsluhujícího personálu.

1.B

Dotaz k požadavkům 17, 26, 35:

Bude zadavatel akceptovat matraci vyrobenou pomocí lepší technologie z vodivých uhlíkových vláken (karbon) a pěny zmírňující otlak?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel nebude akceptovat matraci z karbonových vláken

K zajištění tepelného komfortu pacienta požaduje matrace z tkaného vodivého polymeru a pěny zmírňující otlak.

V Praze dne 28.11.2022

doc. MUDr. Zdeněk Beneš, CSc.
ředitel FTN

Fakultní Thomayerova nemocnice
140 59 Praha 4 - Krč, Vídeňská 800
ředitel