

**Dodatek č. 1 ke kupní smlouvě
(dále jako „Smlouva“)**

Nemocnice Český Krumlov, a.s.

se sídlem: Nemocniční 429, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov

IC: 260 95 149

vedená u rejstříkového soudu v Českých Budějovicích oddíl B, vložka 1460

zastoupena: Mgr. Vojtěchem Remeněm a MUDr. Danou Kopřivovou, předsedou a členem představenstva

(dále jako „kupující“)

a

Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu

se sídlem: Evropská 176/16, 160 41 Praha 6

IC: 27068641, DIČ: CZ27068641

zapsaná v OR Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 93921

zastoupenou: Radkem Šubotníkem a Davidem Horákem, prokuristy

(dále jen „prodávající“)

I.

Kupní smlouva

Smluvní strany uzavřely dne 06. 10. 2022 kupní smlouvu, na základě, které má prodávající povinnost dodat kupujícímu flexibilní fibronchoskop a kupující má povinnost přístroj převzít a zaplatit za něj kupní cenu.

II.

Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na změně předmětu smlouvy s tím, že nově dodávaný typ flexibilního fibronchoskopu splňuje všechny technické parametry původně nabízeného flexibilního fibronchoskopu a některé parametry i převyšuje, zároveň nedochází ke změně v kupní ceně. Nově má tedy kupující povinnost dodat předmět koupě nejpozději do 20. prosince 2022.

V ostatních bodech zůstává smlouva beze změn.

III.

Závěrečná ustanovení

Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sepsán podle projevů jejich svobodné, pravé a vážné vůle, těmto projevům odpovídá a jako takový ho podepisují.

Tato smlouva je vyhotovena ve dvou provedeních, každé o síle originálu, z nichž po jednom vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.

Přílohy: předmětu koupě

V Českých Budějovicích 2022

Mgr. V

předseda

Nemocnice Český Krumlov, a.s.

MUDr.

členka

Nemocnice Český Krumlov, a.s.

V Praze dne 28. listopadu 2022

R

prokurista

Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu

Olympus Czech Group, s.r.o.,
člen koncernu; Evropska 176/16
160 41 Praha 6. IC: 27068641

Příloha č. 5g – specifikace předmětu plnění

Flexibilní bronchoskop pro diagnostiku

Optický systém – minimální zorné pole 90°, přímý směr pohledu,

Ohybová část – minimální rozsah anulace – nahoru 180°, dolů 130°

Zaváděcí tubus – zevní průměr tubusu max. 5,5 mm , celková délka nejméně 850 mm

S výhodou přístroj kombinující technologii optických vláken a přenos obrazu na monitor

Zkoušečka těsnosti

Světelný zdroj