

Dodatek č. 1 ke Smlouvě na postupné dodávky léků č. 120/2020

I. Smluvní strany

Fakultní Thomayerova nemocnice

se sídlem: Vídeňská 800, 140 59 Praha 4 – Krč
jednající: doc.MUDr. Zdeněk Beneš, CSc., ředitel
státní příspěvková organizace zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl Pr, vl. 1043
IČ:00064190
DIČ: CZ00064190
Bankovní spojení: XXX
číslo účtu: XXX
(dále jen Kupující)

a

Teva Pharmaceuticals CR, s.r.o.

se sídlem: Radlická 3185/1C, 150 00 Praha 5
IČ: 256 29 646
DIČ: CZ256 29 646
Bankovní spojení: XXX Č. ú.: XXX
Firma je zapsána u MS v Praze, oddíl C, vložka 56235
zastoupena: Kalinka Hristova-Metodieva, jednatel, Ing. Šárka Svobodová, BUD CZ&SK
(dále jen Prodávající)

uzavírají ke Smlouvě na postupné dodávky léků č. 120/2020 ze dne 27.1.2021 (dále jen Smlouva) tento Dodatek č. 1, kterým se dohodly na snížení jednotkové ceny plnění.

II. Předmět dodatku

Příloha č. 1 Smlouvy - Podrobná specifikace předmětu plnění – položkový ceník se nahrazuje novou Přílohou č. 1 tohoto Dodatku č. 1.

III. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v Registru smluv. Rozsah uveřejnění Dodatku se řídí Smlouvou.
3. Tento dodatek je vypracován ve dvou vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom. Pokud je tento dodatek podepisován elektronicky, je vyhotoven v jednom vyhotovení podepsaném elektronicky oběma smluvními stranami.

Příloha č. 1: Podrobná specifikace předmětu plnění – položkový ceník

V Praze dne

V Praze dne 13.6.2023

za prodávajícího:
Ing. Šárka Svobodová
BUD CZ&SK

za kupujícího:
doc.MUDr. Zdeněk Beneš, CSc., ředitel

Za prodávajícího:
Kalinka Hristova-Metodieva
jednatel

Příloha č. 1 – Podrobná specifikace předmětu plnění – položkový ceník

ATC	Název	Kód SÚKL	Doplněk/balení	Cena bez DPH/balení	Sazba DPH
N02CD03	AJOVY	0238422	225MG INJ.SOL.ISP. 1X1,5ML	8 031,59	10%
N02CD03	AJOVY	0238798	225MG INJ.SOL.PEP. 1X1,5ML	8 031,59	10%