

DOHODA O UKONČENÍ SMLUV

1. Strany dohody

Masarykův onkologický ústav

se sídlem Žlutý kopec 7, 656 53 Brno

IČO: 00209805, DIČ: CZ00209805

zastoupený prof. MUDr. Markem Svobodou, Ph.D., ředitelem

(dále také „MOÚ“)

a

Masarykova univerzita

se sídlem Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno

Lékařská fakulta

pracoviště: Institut biostatistiky a analýz

na adrese Kamenice 5, 625 00 Brno

IČO: 00216224, DIČ: CZ00216224

zastoupená prof. MUDr. Martinem Repkem, Ph.D., děkanem

Masarykova univerzita je veřejnou vysokou školou dle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, nezapsaná v obchodním rejstříku (dále také „LF MU“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 1981 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto dohodu (dále jen „dohoda“) o ukončení servisní smlouvy, licenční smlouvy, smlouvy o zpracování osobních údajů uzavřené mezi nimi dne 2. 4. 2014 vč. dodatku č. 1 k této smlouvě uzavřeného dne 13. 11. 2017 a související smlouvy o vzdáleném přístupu uzavřené dne 7. 2. 2018 (dále společně jako „smlouvy“).

2. Předmět dohody

2.1. Strany dohody se tímto dohodly na ukončení smluv ke dni 31. 8. 2025.

2.2. Strany dohody konstatují, že veškerá plnění podle smluv byla LF MU ukončena ke dni 30. 6. 2025, LF MU tak nevzniká nárok na odměnu ze smluv za období od 1. 7. 2025 do dne ukončení smluv.

3. Platnost a účinnost dohody

3.1. Dohoda nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma stranami dohody.

4. Ostatní ujednání

4.1. Každá strana dohody obdrží oboustranně podepsané vyhotovení dohody.

4.2. Strany dohody prohlašují, že si dohodu řádně přečetly a že s jejím obsahem souhlasí.

V Brně dne (dle elektronického podpisu)

V Brně dne (dle elektronického podpisu)

Datum: 2025.09.05 07:27:40
+02'00'

Za MOÚ:

prof. MUDr. Marek Svoboda, Ph.D.

ředitel Masarykova onkologického ústavu

Za LF MU:

prof. MUDr. Martin Repko, Ph.D.

děkan Lékařské fakulty Masarykovy univerzity