



V Praze dne 22. března 2021

Č.j.: MZDR 9352/2021/OZP

STANOVISKO

KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ NOVÝCH PŘÍSTROJOVÝCH TECHNOLOGIÍ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ZE DNE 5. BŘEZNA 2021

(HLASOVÁNÍ „VIDEOKONFERENCE“)

Přístroj: **AUTOMATIZOVANÝ ÚLOŽNÝ SYSTÉM - NOVÁ KAPACITA**

Území (město/kraj): Praha / Hlavní město Praha

Žadatel: **Ústav hematologie a krevní transfuze**

Adresa: U Nemocnice 2094/1, 128 20 Praha 2

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 18 hlasů pro, 0 hlasů proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise

.....
prof. MUDr. Vladimír Černý Ph.D., FCCM
předseda komise



Odůvodnění:

Ústav hematologie a krevní transfuze v Praze (ÚHKT) žádá komisi o souhlas s nákupem automatizovaného úložného systému Hamilton SAM HD -80°C pro potřeby Oddělení genomiky a Oddělení molekulární genetiky ÚHKT. Připravovaný projekt bude financován v rámci Dotace MMR ČR: Integrovaný regionální operační program – prioritní osa ReactEU.

Přístroj je určen pro uchovávání primárních vzorků v malém prostoru s vysokou hustotou skladování. Systém zachovává integritu vzorku, eliminuje vstup tepla a vlhkosti do systému oproti doposud používaným systémům. Navíc přístroj umí přímo komunikovat s LIS.

