

EURO CERT group

Certifikačný orgán č. 3115 certifikujúci systémy manažérstva
akreditovaný ČIA podľa ISO/IEC 17021-1:2015

vydáva

CERTIFIKÁT

ktorý je dokladom, že spoločnosť

NOVAPHARM, s.r.o.

Einsteinova 23-25
851 01 Bratislava
IČO: 35768568

v odbore

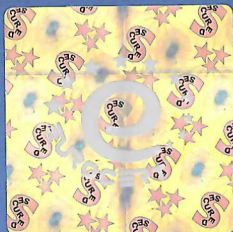
**prevádzkovanie zdravotníckeho zariadenia druhu
poliklinika, ktorej predmetom činnosti je poskytovanie
zdravotnej starostlivosti; výkon pracovnej zdravotnej
služby**

zaviedla a udržiava systém energetického
manažérstva spĺňajúci požiadavky

STN EN ISO 50001:2020

Registračné číslo certifikátu:	69/EnMS/24/17
Platnosť certifikácie je stanovená do:	26. 6. 2027
Platnosť súčasného certifikačného cyklu od:	27. 6. 2024
Dátum prvého udelenia certifikácie:	27. 6. 2024

V Rožtokách, dňa 27. 6. 2024



Ing. Dagmar Pastyříková
vedúca certifikačného orgánu



Tento certifikát platí iba za podmienky platnosti certifikátu reg. č. 69/EnMS/24.
Zoznam miest patriacich do certifikovanej oblasti je uvedený v prílohe tohto
certifikátu, ktorá tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť a obsahuje 1 stranu.
EURO CERT CZ, a.s., Lidická 2370, 252 63 Rožtoky, IČ: 26699117, DIČ: CZ26699117
Tel.: +420 234 222 111, e-mail: info@eurocert.cz, web: www.eurocert.cz

EURO CERT group

Certifikačný orgán č. 3115 certifikujúci systémy manažérstva
akreditovaný ČIA podľa ISO/IEC 17021-1:2015

Príloha č. 1 k certifikátu č.: 69/EnMS/24/17

Rozsah certifikácie podľa pracovísk:

Pracovisko:

Nemocnica Medissimo

Tematínská 5/A

851 05 Bratislava

Externé ambulancie

Priemyselná 12

965 63 Žiar nad Hronom

Piešťanská 1166/5

915 01 Nové Mesto nad Váhom

Železničná 3

934 01 Levice

Železničný rad 14

943 02 Štúrovo

Erenburgova č. 1

984 01 Lučenec

SNP č. 2073/8

986 01 Filakovo

Československej armády č. 60/12

977 01 Brezno

Certifikovaná činnosť:

prevádzkovanie zdravotníckeho zariadenia druhu poliklinika/nemocnica,
ktorej predmetom činnosti je poskytovanie zdravotnej starostlivosti;
výkon pracovnej zdravotnej služby



V Rožtokách, dňa 27. 6. 2024

Ing. Dagmar Pastyříková
vedúca certifikačného orgánu

