**STÁTNÍ ÚSTAV** Šrobárova 48 Telefon: +420 272 185 111 E-mail: posta@sukl.cz

**PRO KONTROLU LÉČIV** 100 41 Praha 10 Fax: +420 271 732 377 Web: www.sukl.cz

**ADRESÁT ADRESA**

Philips Česká republika s.r.o. Rohanské nábřeží 678/23

Ing. Michal Holík Praha-Karlín

186 00

**VÝPIS Z REGISTRU ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ**

Státní ústav pro kontrolu léčiv, se sídlem v Praze 10, Šrobárova 48 (dále jen „Ústav“), jako správní orgán příslušný na základě § 9 písm. b) a písm. c) zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zdravotnických prostředcích“), eviduje v Registru zdravotnických prostředků ke dni 30.08.2021 následující údaje:

Registrační číslo 010276

IČ 63985306

Název Philips Česká republika s.r.o.

Sídlo Rohanské nábřeží 678, 18600 Praha, Česká republika

Kontaktní osoba Ing. Michal Holík , michal.holik@philips.com, +420776581367

Seznam činností:

 distributor obecných zdravotnických prostředků

o Zdravotnické prostředky:

 00049680, Allura Xper FD20

 00079839, BV Pulsera

 00067264, Ingenia 1.5T

 00199080, Mobile Diagnost wDR

 00074368, Expression MR200 MRI Patient Monitoring System

 00074376, Expression IP5 Information Portal

 00205743, BV Endura

 00205583, Pinnacle 3 Radiation Therapy System

 00237913, DigitalDiagnost

 00460541, Ingenia 1.5T S

 00443821, StentBoost Live Release 1.0

 00448454, Azurion R1.1

 00460568, Ingenia 1.5T CX

 00443813, Dynamic Coronary Roadmap 1.0

 00460576, Ingenia 3.0T CX

 00461667, IQon Spectral CT

 00460517, Ingenia 3.0T

 00443442, CombiDiagnost R90

 00461691, IntelliSpace Portal V9

 00474505, 3D-RA

 00485490, EP navigator

 00473780, Allura Xper FD20/20

 00474492, 3D-CA R3.0

 00485503, VesselNavigator

 00496659, DuraDiagnost

 00473705, Allura Xper FD10

 00473721, Allura Xper FD20/10

 00474396, BV Vectra

 00485431, EchoNavigator R2.0

 00485562, StentBoost Live

 00473764, Allura Xper FD20/15

 00485482, EchoNavigator R3.0

 00474521, Interventional Workspot

 00485511, 2D Quantitative Analysis R1.0

 00496667, DuraDiagnost Compact

 00474409, AneurysmFlow

 00474484, 3D Roadmap

 00474433, Dynamic Coronary Roadmap

 00474476, HeartNavigator R3

 00474417, CT TrueView R2.0

 00473713, Allura Xper FD10/10

 00485423, MR-CT Roadmap

 00485546, XperCT Dual

 00485415, StentBoost

 00474468, HeartNavigator R2.0

 00485554, Xper Information Management System 2.3

 00481959, Accutron MR

 00474425, Dynamic Coronary Roadmap 2.1

 00474441, EmboGuide

 00485538, XperGuide

 00526686, Xper Information Management System

 00649504, Incisive CT

 00649432, Systém pro monitorování fyziologických funkcí Xper Flex Cardio

 00653589, Veradius Unity R2.1

 00653642, Azurion 1.2

 00689186, DuraDiagnost F30

 00724527, Ingenia Ambition

 00716543, IntelliVue Patient Monitor MX450

 00716551, IntelliVue Multi-Measurement Module X3

 00716594, Integrovaný systém Optis

 00721596, Accutron CT-D

 00689151, Ingenia Elition

 00716578, IntelliVue Patient Monitor MX400

 00716586, SyncVision System

 00733298, Sonda C5-2

 00744851, Mřížka pro detektor SkyPlate

 00733351, Ultrazvukový systém Xperius

 00724957, Philips Hemodynamic Application

 00689207, DuraDiagnost F30A

 00733319, Sonda L12-4

 00736843, Bezdrátový přenosný detektor SkyPlate malý, velký

 00105857, Infusomat® Space

 00105822, Perfusor® Space

 00297035, Pacientský monitor Essential MRI

 00105929, SpaceStation MRI

 00765302, 2D Perfusion

 00765281, Azurion R2.0

 00771593, DigitalDiagnost C90

 00771614, Zenition 50

 00771606, Zenition 70

 00774276, Accutron HP

 00776845, SmartPerfusion

 00471873, DigitalDiagnost C50

 00689258, Access CT

 00689346, IntelliSpace Cardiovascular 3.1

 00689397, Prodiva 1.5T

 00744843, IntelliSpace Portal V10

 00812367, Cívky MR systému Ingenia

 00818275, IQon Spectral CT

 00818208, Brilliance CT Big Bore

 00818312, Ingenuity Family

 00818259, Brilliance iCT

 00841395, Brilliance 64 CT

 00841694, Vereos PET/CT

 00862508, IntelliSpace Cardiovascular 3.2

 00862516, IntelliSpace Cardiovascular 4.2

 00862217, IntelliSpace Portal v11

 00886198, Digitální teploměr

 00889612, HeartNavigator

 00888580, Evolution Core

 00888134, SmartCT

 00892977, Philips CT Big Bore

 00888126, Azurion 2.1

 00904704, X-Ray Tube Housing Assemblies

 00904720, dS Anterior 1.5T

 00904819, Leon MRI

 00904552, dS Base 1.5T

 00904587, dS Flex-L

 00904595, dS Flex-S

 00904579, dS HeadNeck 1.5T

 00904608, dS Knee 16ch 1.5T

 00904616, dS FootAnkle 16Ch 1.5T

 00904624, dS Shoulder 16CH 1.5T

 00904712, dS Small Extremity 16Ch 1.5T

 00914128, Service Head M6 Equipment Rack

 00926305, Vue PACS

 00933556, Ingenia MR-RT

 00935631, dS Head 1.5T

 00935666, dS Head 3.0T

 00935674, dS HeadNeck 3.0T

 00935658, dS Base 3.0T

 00941927, IntelliSpace Cardiovascular

 00945928, Brilliance 16 CT System

 00983860, Spectral CT

 00989277, ClarifEye

 00990702, MR Patient Care Portal 5000

 00999459, SmartPath to Ingenia Elition X

 00999475, Upgrades Achieva/Intera to R5.7

 00999483, Upgrades dStream to R5.7

 00999491, Evolution Upgrades 1.5T and 3.0T

 01000221, SmartPath to dStream for 1.5T, XR and 3.0T

 01006295, Azurion R2.2

 osoba provádějící servis obecných zdravotnických prostředků

Výrobce: **Philips Medical Systems Nederland B.V.**

Přílohy:

**Typ přílohy Název souboru Popis**

Další - specifikujte

Potvrzení o absolvování

technického školení Philips

02\_2021 konverze

Potvrzení o absolvování

technického školení update

02\_2021

Kopie dokladu o školení

odborné údržby

Povereni NL 2021 Autorizacni

dopis Philips Medical Systems

Philips Ceska republika sro

konverze