

# Annual Report NIX•CZ — 2024

**NIX·CZ**

# Table of Contents

About the Association	4
Profile	5
Mission	6
Foreword by the Chairman of the Board	7
Foreword by the Director of the Association	9
Members in 2024	11
Members as of 31st December 2024	12
Connected networks in 2024	14
Changes in 2024 NIX.CZ	15
List of networks as of 31st December 2024 NIX.CZ	16
Changes in 2024 NIX.SK	21
List of networks as of 31st December 2024 NIX.SK	22
List of TLD customers as of 31st December 2024 NIX.CZ and NIX.SK	24
Statutory Bodies in 2024	25
Board of Directors	26
Supervisory Board	26
Employees in 2024	27
Presentation	29
Highlights of 2024	30
Technical Solution	31
Financial Data	34
Selected data from the Balance sheet	35
Selected data from the Profit and loss statement	36
Independent Auditor's Report	37
Strategic Goals for 2025	50
Address and Contact Details	52

# 01— About the Association

# Profile

NIX.CZ, z.s.p.o. (Professional Association of Legal Entities) is a company associating, for over twenty-five years, Czech and foreign Internet service providers who wish to mutually interconnect their data networks (“peering”).

The Czech peering node was founded on 1st October 1996 by eight founding companies. The main reason for establishing the Association was to simplify the system of interconnecting individual Internet networks and to save resources associated with such interconnections.

Since 2015, NIX.CZ has also been running NIX.SK, a peering node in Bratislava. In 2019, the two nodes in Prague and Bratislava were linked, allowing their members to interconnect with companies linked to either of the two nodes in both countries. In 2021, the two nodes were also connected to a new node in Vienna. In late 2023, another node was created in Frankfurt, Germany.

As of 31st December 2024, NIX.CZ had 216 members. Over the long term, the Association provides stable and reliable exchange of approximately two-thirds of all data flows within the Czech Republic. NIX.CZ is the largest neutral IXP (Internet Exchange Point) in the Czech Republic and among the twenty largest IXPs in Europe. In 2024, the maximum data flow exceeded 3.2Tb/s.

NIX.CZ supports peering using IPv4 and IPv6 protocols. The infrastructure of the Association is accessible from six sites in Prague with the capacities of 1GE, 10GE, 25 GE, 40GE, 100GE and 400 GE. Similar capacities are available at the three sites in Bratislava, in Vienna and in Frankfurt.

The Czech peering node is a member of Euro-IX and RIPE NCC. The Association cooperates with other global IXPs and participates in international technical conferences, such as NANOG, Global Peering Forum and European Peering Forum. It also regularly takes part in events organized by RIPE NCC and EURO-IX.

Since its beginnings, NIX.CZ has been one of the organizers of CEE Peering Day conference and the CSNOG community gathering. The active participation of the Association’s representatives at these key industry events provides up-to-date information, which is crucial for the future development of the node. Importantly, it also gives the Association more visibility internationally, bringing in new members and customers, and encouraging opportunities for peering more generally.

# Mission

The purpose of the NIX.CZ Association is to enable data flow exchange. This data exchange is voluntary between and among individual companies. The objective of NIX.CZ is to provide a reliable hardware platform for this data exchange, to offer professional services related to data exchange, to remain neutral and ensure equal conditions for all its members and customers.

Another objective of the Association is to protect the common interests of its members, to cooperate with leading organizations operating in the Internet industry, especially in the Czech Republic, to give its members access to the latest information about IXPs and to maintain “neutral ground” where different specialists can meet.

02—

# Foreword by the Chairman of the Board

Ladies and Gentlemen,

I am pleased to open this 2024 Annual Report by saying that NIX.CZ Association remains a stable part of the internet community not just in the Czech Republic, while also helping to cultivate of the internet environment by applying the core principles of the internet community.

One of the positive trends this year has been the steady growth in traffic across all our international peering nodes, which clearly confirms that our decision to expand our geographical reach was the right one. Our presence in Prague, Bratislava, Vienna and Frankfurt am Main continues to strengthen the appeal of our peering nodes and offer, laying a solid foundation for future expansion in the years ahead.

Throughout 2024, our Association also deepened its standing within the professional community by participating in conferences, our media and social media activities, and ongoing dialogue with public sector stakeholders.

Our flagship event, Peering Days, took place in Krakow, Poland, and once again drew a strong turnout, confirming that, alongside other organisers, we were able to design and organise a valuable event that stands confidently alongside similar conferences around the world. Furthermore, our members are able to attend the conference free of charge as part of their membership.

I also want to highlight our continuous support for community events such as CSNOG, which took place in Zlín this year. Through initiatives like these, our Association creates opportunities for the peering community to come together and share information and experience.

Despite the ongoing consolidation in the Czech telecom market and the changes in peering policies among certain global players, NIX.CZ continues to be a key player on the peering map. Our solid financial results for 2024 allowed us to again lower service prices for our members and customers, without compromising their quality or that of our infrastructure.

To conclude, I would like to give my thanks to our members and customers for their continued trust and support, and to all our employees for their dedication and hard work on behalf of the peering community.

**Ondřej Filip**

Chairman of the Board of NIX.CZ

03—

# Foreword by the Director of the Association

Dear readers,

It is my great pleasure to welcome you to our annual overview of the activities of NIX.CZ Association in 2024. This past year was exceptionally successful for our organisation, bringing a number of new opportunities which helped us make another step forward in developing internet infrastructure not only in the Czech Republic but across the entire region.

The year 2024 confirmed that openness, stability, innovation and high-quality service remain the cornerstones of our long-term strategy and that this approach continues to pay off. Despite the ongoing turbulence in the electronic communications market and several high-profile acquisitions, our Association has maintained its leading position as the largest neutral IXP in the Czech Republic. I am particularly pleased that we not only held our position but strengthened our role as a key partner for internet service providers.

Thanks to responsible financial management and efficient planning, we were once again able to offer services at favourable prices for all members and customers throughout 2024. At the same time, we invested in further development and modernisation of our peering infrastructure, which had a positive impact on service quality and availability.

Our international collaborations reached a new level this year. In March 2024, we hosted a successful Peering Days conference in Krakow, with record number of participants from not only across Europe but worldwide. The CSNOG 2024 community meet-up, again taking place in Zlín, attracted long-term partners but also many new participants interested in community meeting. The decision to include a parallel lecture programme focusing on

regulation was a success, drawing an interested audience. Both events confirmed our reputation as an organisation able to connect professionals, support the wider community and inspire further development.

Our Bratislava, Vienna and the newly-opened Frankfurt nodes all saw continued growth in data traffic, and it became clear that our decision to target the Central European peering segment was a sound one. The growing demand for services in these locations has encouraged us to plan new smart investments to benefit the entire internet community.

Security remains a top priority. We welcomed new members to the FENIX project and continued to refine tools for automated security policy control. We also successfully completed our second follow-up audit to obtain ISO 27001 certification.

Behind all of these achievements is a team of 12 talented and highly motivated employees, whose dedication and hard work continue to push NIX.CZ forward. Their commitment was strengthened by our mid-2024 relocation – without any disruption – into a new office, located right next to our data centre under the Žižkov TV Tower. I am tremendously proud of our team and would like to thank all of our members, partners and supporters for their trust and collaboration.

For our Association, 2024 was a year of growth and well-used opportunities. I am looking forward to what we will accomplish together next.

**Adam Golecký**

Director of NIX.CZ Association

04—

# Members in 2024

# Members as of 31st December 2024

Název	IČ
2 connect a.s.	29007542
ACTIVE 24, s.r.o.	25115804
Akamai International B.V.	34159661
ALKOM Security, a.s.	26184672
a-net Liberec s.r.o.	28687965
AT&T Global Network Services Czech Republic, s.r.o.	25785435
AVONET online, s.r.o.	26220318
BT Global Europe B.V., odštěpný závod	09831002
Casablanca INT a.s.	09070931
CESNET, z.s.p.o.	63839172
CETIN a.s.	04084063
Cloud4com s.r.o.	21050309
ComSource s.r.o.	29059291
COOLHOUSING s.r.o.	14893983
CZ.NIC z.s.p.o.	67985726
České Radiokomunikace a.s.	24738875
ČD-Telematika, a.s.	61459445
Dragon Internet, a.s.	27237800
EDERA Group, a.s.	27461254
FreeTel, s.r.o.	24737887
GiTy,a.s.	25302400
GREPA Networks, s.r.o.	25492900
ha-vel internet, s.r.o.	25354973
INTERCONNECT, s.r.o.	25704826
INTERNET CZ, a.s.	26043319
INTERNEXT 2000, s.r.o.	25352288
ISP Alliance a.s.	28205812
Kaora, s.r.o.	07001410
KLFREE NETWORKS s.r.o.	29051088
M-SOFT, spol. s r.o.	49434853
Master Internet, s.r.o.	26277557
MERIT GROUP a.s.	64609995
Mopos Communications, a.s.	26222396
Neutral czFree eXchange, z.s.p.o.	75093201
Nordic Telecom 5G a.s.	05894816
O2 Czech Republic a.s.	60193336
OVANET, a.s.	25857568
OVH, SAS	424761419

PODA, a.s.	25816179
Quantcom, a.s.	28175492
RFE/RL, Inc., odštěpný závod	61389269
Seznam.cz, a.s.	26168685
SITEL - V SAT, s.r.o.	31700373
Strejda.Net s.r.o.	03468054
SUPRO, spol. s r.o.	46993185
T-Mobile Czech Republic, a.s.	64949681
Telco Pro Services, a.s.	29148278
TETA, s.r.o.	47785781
Trestel SK, a.s.	35792981
Türk Telekom International CZ s.r.o.	26194783
Verizon Czech, s.r.o.	26174081
VNET a.s.	35845007
Vodafone Czech Republic, a.s.	25788001
VSHosting s.r.o.	61505455
Web4U s.r.o.	173 11 501
Webglobe, s.r.o.	26159708
WebSupport, s.r.o.	36421928
WIA, spol. s.r.o.	26703297

05—

# Connected networks in 2024

# Changes in 2024 NIX.CZ

## New networks:

Company name	ASN	Connected since
Akademické Centrum Informatyki ZUT	13119	29. 04. 2024
FixPro,z.s.	207187	26. 09. 2024
Hetzner Online GmbH	24940	27. 02. 2024
Inter.link GmbH	5405	12. 03. 2024
Istqrar for Servers Services Ltd	211826	13. 08. 2024
Jan Kalista	215582	12. 02. 2024
Load.Me Sp. z o. o.	1820	09. 02. 2024
NCS s.r.o.	206703	01. 10. 2024
NGN CZ s.r.o.	215704	17. 01. 2024
OMONIA	44306	29. 04. 2024
Riepert Informationstechnologie GmbH	200970	22. 05. 2024
Sony Interactive Entertainment LLC	33353	10. 04. 2024

## Terminated networks:

Company name	ASN	Terminated
HBO Europe s.r.o.	49142	31. 03. 2024
KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	49101	29. 02. 2024
M.NET Studénka, s.r.o.	27809927	30. 04. 2024
METRONET, s.r.o.	43708	30. 11. 2024
Netcom Solutions s.r.o.	206703	30. 09. 2024
Nej.cz s.r.o.	16246	31. 05. 2024
Nej.cz s.r.o.	31246	31. 05. 2024
Orange Business Czech Republic s.r.o.	328126	30. 11. 2024
Sprint International Czech Republic s.r.o.	1239	30. 04. 2024

# List of networks as of 31st December 2024 NIX.CZ

Company name	ASN	Connected since	Multicast connection
2 connect a.s.	35236	01. 04. 2010	NO
ACTIVE 24, s.r.o.	25234	01. 12. 2002	NO
AFNIC	2484	21. 12. 2023	NO
Akademickie Centrum Informatyki ZUT	13119	29. 04. 2024	NO
Akamai International B.V.	20940	01. 09. 2010	NO
Akamai International B.V.	32787	15. 01. 2018	NO
Alf servis, s.r.o.	52092	24. 04. 2020	NO
ALKOM Security, a.s.	196762	24. 06. 2013	NO
Allegro sp. z o.o.	31621	26. 07. 2023	NO
Allegro sp. z o.o.	42656	23. 10. 2023	NO
Amazon Web Services	16509	03. 02. 2016	NO
AmigoNet s.r.o.	59970	06. 02. 2015	NO
a-net Liberec s.r.o.	31349	07. 03. 2018	NO
ANEXIA Internetdienstleistungs GmbH	42473	27. 06. 2019	NO
ANTIK Telecom s.r.o.	42841	25. 09. 2019	NO
Arelion Czech Republic a.s.	1299	24. 06. 2022	NO
AS112 project	112	24. 01. 2013	NO
AT&T Global Network Services Czech Republic, s.r.o.	2686	30. 08. 1996	NO
Austole, s.r.o.	201811	09. 12. 2019	NO
Automation & Business s.r.o.	208882	04. 02. 2020	NO
AVAST Software s.r.o.	198605	26. 10. 2015	NO
AVONET online, s.r.o.	20723	01. 05. 2003	NO
Beyond.pl Sp. z o.o.	31229	08. 04. 2022	NO
Blindspot Technologies, s.r.o.	49025	01. 02. 2022	NO
BNET Business s.r.o.	197307	26. 07. 2019	NO
BONET Systems, s.r.o.	44185	21. 06. 2019	NO
BSO SC Limited	43531	21. 10. 2016	NO
BT Global Europe B.V., odštěpný závod	5400	01. 10. 2000	NO
C2NET s.r.o.	56456	03. 08. 2015	NO
Canal+ Luxembourg S.à r.l.	49206	19. 05. 2017	NO
Casablanca INT a.s.	15685	01. 09. 2000	NO
Cato Network (UK) Limited	13150	24. 07. 2023	NO
CESNET, z.s.p.o.	2852	30. 08. 1996	NO
CETIN a.s.	28725	21. 04. 2016	NO
Cisco International Limited – organizační složka	36692	01. 07. 2016	NO
Cloud4com s.r.o.	47110	01. 11. 2021	NO
Cloud4com s.r.o.	201730	01. 11. 2021	NO

Cloudflare, Inc.	13335	17. 04. 2014	NO
Cloudinfrastack s.r.o.	8646	24. 11. 2015	NO
COIG S.A.	28978	01. 09. 2015	NO
Colt Technology Services GmbH	8220	05. 11. 2024	NO
ComSource s.r.o.	199803	09. 06. 2014	NO
Connect plus s.r.o.	48602	27. 05. 2021	NO
COOLHOUSING s.r.o.	35592	10. 03. 2006	NO
CoproSys, a.s.	39906	14. 03. 2007	NO
Core-Backbone	33891	02. 04. 2015	NO
CORTEX, a.s.	204394	03. 05. 2022	NO
CZ.NIC z.s.p.o.	25192	17. 04. 2003	NO
CZ.NIC z.s.p.o.	200070	26. 06. 2020	NO
CZ.NIC, z.s.p.o.	0	31. 10. 2022	NO
CZ.NIC – NIC.br	11644	17. 04. 2019	NO
CZ.NIC – NIC.br	11284	06. 02. 2019	NO
CZ.NIC – NIC.br	10906	22. 01. 2019	YES
CZ.NIC TLD .UA	59747	11. 03. 2022	NO
ČD-Telematika, a.s.	25512	01. 10. 2000	NO
České Radiokomunikace a.s.	25248	01. 10. 2002	YES
Český telekomunikační úřad ČR	201594	09. 02. 2015	NO
Český úřad zeměměřický a katastrální	28892	30. 05. 2017	NO
Delta OnLine spol. s.r.o.	34820	26. 06. 2019	NO
DNS.BE vzw/asbl	199670	12. 12. 2005	NO
DomaTV s.r.o.	203072	26. 10. 2018	NO
DONAU INFORMATIK s.r.o.	61342	21. 07. 2023	NO
DPT, s.r.o.	210139	18. 02. 2022	NO
Dragon Internet, a.s.	15614	01. 02. 2010	NO
Dr.Max BDC, s.r.o.	208060	03. 07. 2020	NO
EDERA Group, a.s.	42306	01. 10. 2007	NO
eHAMnet, s.r.o.	44712	11. 06. 2020	NO
EMPECOM, s.r.o.	202605	03. 11. 2016	NO
Energotel, a.s.	31117	19. 02. 2020	NO
ERON X s.r.o.	211816	31. 10. 2022	NO
Exatel S.A.	20804	27. 03. 2020	NO
Facebook	32934	12. 11. 2018	NO
Fast Communication s.r.o.	50398	25. 04. 2023	NO
Faster CZ spol.s r.o.	24641	23. 04. 2021	NO
Fastly Inc.	54113	26. 09. 2022	NO
FIBER Network s.r.o.	51800	24. 05. 2016	NO
FIBER TELECOM s.r.o.	50833	02. 01. 2023	NO
Fio banka, a.s.	62083	02. 08. 2023	NO

FIXNET s.r.o.	197046	16. 03. 2018	NO
FixPro,z.s.	207187	26. 09. 2024	NO
Freenet Liberec, z.s.	29504	23. 08. 2017	NO
FreeTel, s.r.o.	8251	01. 04. 2016	NO
G-Core Labs S.A.	199524	16. 05. 2017	NO
GEANT Vereniging	21320	11. 08. 2016	NO
GIGANET.cz	199298	11. 02. 2015	NO
GiTy,a.s.	29086	01. 11. 2003	NO
Google Ireland Limited	15169	21. 11. 2008	NO
Gransy s.r.o.	60592	28. 08. 2020	NO
gsnet.cz s.r.o.	47949	01. 04. 2021	NO
ha-vel internet, s.r.o.	15935	01. 05. 2001	NO
hanspaul-city.net s.r.o.	58239	10. 04. 2018	NO
Hetzner Online GmbH	24940	27. 02. 2024	NO
Hohl IT e.U.	40994	26. 11. 2021	NO
Host Virtual, Inc	36236	11. 03. 2015	NO
Host-telecom.com s.r.o.	51248	01. 07. 2011	NO
Hurricane Electric	6939	20. 12. 2011	NO
China Telecom Europe Limited	23764	01. 04. 2023	NO
IBM Cloud International B.V.	36351	01. 07. 2014	NO
ICANN L-ROOT	20144	21. 10. 2009	NO
Infinity Telecom, s.r.o.	49121	29. 03. 2022	NO
Inter.link GmbH	5405	12. 03. 2024	NO
INTERCONNECT, s.r.o.	199490	17. 10. 2013	NO
INTERKVM HOST SRL	6204	31. 08. 2023	NO
INTERNET CZ, a.s.	24806	01. 07. 2002	NO
INTERNEXT 2000, s.r.o.	25424	01. 11. 2003	NO
Internet Praha Josefov s.r.o.	206784	11. 08. 2021	NO
ISP Alliance a.s.	47232	01. 04. 2013	NO
Istqrar for Servers Services Ltd	211826	13. 08. 2024	NO
ITS akciová společnost	48417	30. 04. 2014	NO
i3D.net B.V.	49544	12. 01. 2023	NO
Jan Kalista	215582	12. 02. 2024	YES
Justin.tv Inc./Twitch	46489	27. 02. 2014	NO
Kaora, s.r.o.	42000	01. 12. 2009	NO
Kaunas University of Technology	44358	01. 05. 2009	NO
KINO POLSKA TV S.A.	0	29. 03. 2016	YES
KLFREE NETWORKS s.r.o.	59984	01. 10. 2014	NO
K-net Technical International Group, s.r.o.	21045	10. 10. 2019	NO
Komerční banka, a.s.	201163	23. 10. 2015	NO
Kooperativa pojišťovna, a.s.	198101	02. 11. 2022	NO

LAST MILE spol. s.r.o.	56800	14. 01. 2020	NO
LightStorm Services s.r.o.	42005	01. 01. 2022	NO
Limelight Networks Netherlands B.V.	22822	28. 03. 2017	NO
Load.Me Sp. z o. o.	1820	09. 02. 2024	NO
Master Internet, s.r.o.	24971	01. 06. 2003	NO
MERIT GROUP a.s.	39904	01. 05. 2011	NO
Microsoft Corporation	8075	05. 09. 2011	NO
Ministerstvo obrany ČR	209719	18. 02. 2022	NO
MIRAMO, spol. s r. o.	34080	11. 12. 2006	NO
Mopos Communications, a.s.	8913	01. 11. 1997	NO
M-SOFT, spol. s r.o.	28972	01. 10. 2007	NO
Národní agentura pro komunikační a informační technologie, s. p.	48298	01. 01. 2024	NO
NCS s.r.o.	206703	01. 10. 2024	NO
Netcraft Solutions s.r.o.	210111	08. 04. 2022	NO
Netia S.A.	12741	02. 04. 2020	NO
NetIX Communication Ltd.	57463	19. 08. 2014	NO
Netskope Netherlands B.V.	55256	20. 09. 2023	NO
NetX Networks a.s.	204860	03. 12. 2019	NO
Neutral czFree eXchange, z.s.p.o.	41711	01. 01. 2019	NO
NEW TELEKOM, s.r.o.	43413	01. 09. 2007	NO
next layer	1764	30. 08. 2023	NO
NGN CZ s.r.o.	215704	17. 01. 2024	NO
NIC.AT GmbH	49488	01. 09. 2006	NO
NIX.CZ routeserver	47200	25. 01. 2013	NO
NIX.CZ DDP	65253	05. 04. 2019	NO
NIX.CZ, z.s.p.o.	6881	01. 10. 1996	NO
Nordic Telecom 5G a.s.	42908	18. 09. 2018	NO
OMONIA	44306	29. 04. 2024	NO
OptoNet Communication, spol s.r.o.	43542	02. 07. 2021	NO
Oslavany.NET, spolek	199405	15. 09. 2022	NO
OVANET, a.s.	39817	01. 08. 2006	NO
OVH, SAS	16276	01. 08. 2008	NO
O2 Czech Republic a.s.	5610	01. 05. 1998	NO
O2 Slovakia s.r.o.	28952	02. 01. 2020	NO
PEGO Slovakia s.r.o.	43653	25. 06. 2019	NO
PODA, a.s.	30764	05. 12. 2005	NO
Pražská energetika, a.s.	48451	24. 09. 2019	NO
PT Telekomunikasi Indonesia Int	7713	23. 04. 2018	NO
Quantcom, a.s.	29208	01. 05. 1998	NO
Research and Academic Computer Network	0	01. 10. 2008	NO
RFE/RL, Inc., odštěpný závod	8518	01. 10. 2011	NO

RFE/RL, Inc., odštěpný závod	0	02. 08. 2018	NO
Riepert Informationstechnologie GmbH	200970	22. 05. 2024	NO
Riot Games Limited	6507	08. 04. 2015	NO
RIPNDNS (MSK-IX, JSC)	44522	01. 12. 2009	NO
Ředitelství silnic a dálnic ČR, p.o.	204772	05. 02. 2019	NO
Seznam.cz, a.s.	43037	01. 12. 2007	YES
SferiaNET.CZ s.r.o.	59959	16. 09. 2019	NO
SG.GS	24482	18. 05. 2016	NO
SilesNet s.r.o.	43709	01. 12. 2015	NO
SkylonHost	202297	29. 01. 2020	NO
Slavnet networks s.r.o.	34955	15. 09. 2015	NO
Slovanet a.s.	8778	10. 06. 2019	NO
Sony Interactive Entertainment LLC	33353	10. 04. 2024	NO
Spinoco Czech Republic, a.s.	29583	28. 07. 2005	NO
Sprintel s.r.o.	197013	22. 02. 2016	NO
Státní pokladna Centrum sdílených služeb, s.p.	203165	25. 11. 2016	NO
STARNET s.r.o.	49931	18. 11. 2019	NO
Stowarzyszenie e-Południe	201053	12. 05. 2015	NO
Stream-IT, s.r.o.	207153	10. 10. 2016	NO
Strejda.Net s.r.o.	43070	02. 07. 2015	NO
SUPRO, spol. s r.o.	47868	01. 10. 2008	NO
SWAN, a.s.	5578	10. 06. 2015	NO
TechCom s.r.o.	61296	01. 03. 2017	NO
Telco Pro Services, a.s.	39791	01. 07. 2013	NO
TeSuNet s.r.o.	213387	21. 04. 2020	NO
TETA, s.r.o.	50698	01. 03. 2010	YES
The Cloud Provider s.r.o.	209369	16. 01. 2023	NO
Tipsport.net a.s.	0	27. 07. 2021	NO
T-Mobile Czech Republic, a.s.	6855	25. 03. 2019	NO
TNtech s.r.o.	199657	22. 11. 2019	NO
TomaNet, s.r.o.	212974	02. 10. 2020	NO
Trestel SK, a.s.	38949	14. 01. 2015	NO
Türk Telekom International CZ s.r.o.	6663	01. 04. 2010	NO
UNITED GROUP NETWORK INFRASTRUCTURE d.o.o. Beograd	31042	07. 11. 2023	NO
Valve GmbH	32590	25. 04. 2018	NO
VAN GROUP s.r.o.	204384	16. 12. 2022	NO
VEJNET.CZ,s.r.o.	202877	16. 12. 2021	NO
VeriSign Netherlands, B.V.	26415	01. 06. 2007	NO
Verizon Czech, s.r.o.	702	01. 02. 2001	NO
VIRIDIUM.CZ, s.r.o.	56344	11. 03. 2016	NO
VLTAVA LABE MEDIA a.s.	50695	17. 10. 2016	NO

VNET a.s.	29405	04. 04. 2014	NO
Vodafone Czech Republic, a.s.	16019	01. 03. 2002	NO
VSHosting s.r.o.	43541	01. 01. 2008	NO
Web4U s.r.o.	39790	01. 06. 2007	NO
WEBGLOBE s.r.o.	29134	01. 10. 2003	NO
WebSupport, s.r.o.	51013	26. 06. 2020	NO
WIA, spol. s .r.o.	21430	01. 02. 2004	NO
Windyghoul s.r.o.	205535	29. 03. 2018	NO
YAHOO EMEA LIMITED	10310	21. 08. 2017	NO
ZAYO FRANCE	8218	02. 02. 2012	NO
ZAYO FRANCE	6461	26. 02. 2019	NO
ZCOM.cz s.r.o.	206548	06. 07. 2017	NO
Zenlayer Inc	21859	28. 06. 2023	NO

## Changes in 2024 NIX.SK

### New networks:

Company name	ASN	Connected since
Load.Me Sp. z o. o.	1820	09. 02. 2024
Netskope Netherlands B.V.	55256	14. 02. 2024
OMONIA	44306	29. 04. 2024
Riepert Informationstechnologie GmbH	200970	22. 05. 2024
Riot Games Limited	6507	22. 04. 2024
SG.GS	24482	07. 05. 2024
Sony Interactive Entertainment LLC	33353	10. 04. 2024
UNITED GROUP NETWORK INFRASTRUCTURE d.o.o. Beograd	31042	01. 01. 2024

### Terminated networks:

Company name	ASN	Terminated
HBO Europe s.r.o.	49142	31. 03. 2024
Nej.cz s.r.o.	12570	31. 05. 2024
Nej.cz s.r.o.	31246	31. 05. 2024

# List of networks as of 31st December 2024 NIX.SK

Company name	ASN	Connected since	Multicast connection
ACS spol. s r.o.	12905	27. 08. 2015	YES
Akamai International B.V.	20940	16. 11. 2017	NO
Amazon Web Services	16509	12. 04. 2020	NO
ANEXIA Internetdienstleistungs GmbH	42473	19. 06. 2015	NO
ANTI-K Telecom s.r.o.	42841	08. 04. 2015	YES
AS112 project	112	13. 04. 2015	NO
Automation & Business s.r.o.	208882	03. 06. 2019	NO
BONET Systems, s.r.o.	44185	26. 08. 2015	NO
Cloudflare, Inc.	13335	14. 09. 2017	NO
ComSource s.r.o.	199803	15. 08. 2016	NO
CZ.NIC z.s.p.o.	25192	12. 03. 2015	NO
CZ.NIC z.s.p.o.	200070	26. 06. 2020	NO
CZ.NIC TLD .UA	59747	11. 03. 2022	NO
ČD-Telematika, a.s.	25512	22. 06. 2018	NO
Delta OnLine spol. s.r.o.	34820	29. 10. 2015	NO
DONAU INFORMATIK s.r.o.	61342	21. 07. 2023	NO
E-MAX INTERNET & IT s.r.o.	49115	30. 03. 2020	NO
Energotel, a.s.	31117	07. 07. 2015	YES
Facebook	32934	20. 04. 2018	NO
Fastly Inc.	54113	26. 09. 2022	NO
Film Europe s.r.o.	0	15. 02. 2016	YES
GiTy, a.s.	29086	02. 05. 2018	NO
Google Ireland Limited	15169	12. 04. 2017	NO
ha-vel internet, s.r.o.	15935	02. 10. 2015	NO
Hohl IT e.U.	40994	26. 11. 2021	NO
Hurricane Electric	6939	08. 12. 2017	NO
INTERKVM HOST SRL	6204	31. 08. 2023	NO
INTERNET CZ, a.s.	24806	02. 04. 2015	NO
INTERNEXT 2000, s.r.o.	25424	26. 06. 2015	NO
IOPS, s.r.o.	64488	22. 03. 2017	NO
i3D.net B.V.	49544	12. 01. 2023	NO
Kaunas University of Technology	44358	28. 04. 2016	NO
KINO POLSKA TV S.A.	0	01. 03. 2016	YES
LAST MILE spol. s.r.o.	56800	14. 01. 2020	NO
LightStorm Services s.r.o.	42005	01. 01. 2022	NO
Load.Me Sp. z o. o.	1820	09. 02. 2024	NO
Master Internet, s.r.o.	24971	02. 04. 2015	NO

MAXNETWORK, s.r.o.	205168	30. 05. 2022	NO
Netnod	8674	16. 10. 2017	NO
Netskope Netherlands B.V.	55256	14. 02. 2024	NO
NetX Networks a.s.	204860	03. 12. 2019	NO
NIX.CZ, z.s.p.o.	6881	12. 02. 2015	NO
NIX.SK routeserver	47627	16. 03. 2015	NO
OMONIA	44306	29. 04. 2024	NO
Orange Slovensko, a.s.	15962	03. 05. 2016	NO
Orange Slovensko, a.s.	0	23. 08. 2016	YES
O2 Czech Republic a.s.	0	26. 08. 2015	YES
O2 Slovakia s.r.o.	28952	18. 12. 2019	NO
PEGO Slovakia s.r.o.	43653	04. 03. 2019	NO
Quantcom, a.s.	29208	12. 03. 2015	NO
Rainside s.r.o.	12508	03. 07. 2018	NO
Riepert Informationstechnologie GmbH	200970	22. 05. 2024	NO
Riot Games Limited	6507	22. 04. 2024	NO
SATRO s.r.o.	31127	14. 07. 2015	YES
SG.GS	24482	07. 05. 2024	NO
skHosting.eu s.r.o.	201702	10. 11. 2017	NO
Slovak Telekom, a.s.	6855	20. 06. 2017	NO
Slovak Telekom, a.s.	0	27. 08. 2015	YES
Slovanet a.s.	8778	24. 03. 2016	NO
Slovanet a.s.	0	03. 09. 2020	YES
Slovenská produkčná a.s.	0	08. 06. 2015	YES
Sony Interactive Entertainment LLC	33353	10. 04. 2024	NO
Tipsport.net a.s.	0	13. 04. 2023	NO
TomaNet, s.r.o.	212974	02. 10. 2020	NO
Trestel SK, a.s.	38949	20. 03. 2015	YES
Türk Telekom International CZ s.r.o.	197284	23. 01. 2018	NO
UNITED GROUP NETWORK INFRASTRUCTURE d.o.o. Beograd	31042	01. 01. 2024	NO
UPC Broadband Slovakia, s.r.o.	6830	12. 11. 2015	NO
UPC Broadband Slovakia, s.r.o.	0	29. 06. 2015	YES
Valve GmbH	32590	25. 10. 2017	NO
VAN GROUP s.r.o.	204384	16. 12. 2022	NO
VeriSign Netherlands, B.V.	26415	07. 10. 2015	NO
VNET a.s.	29405	19. 03. 2015	YES
WebSupport, s.r.o.	51013	26. 06. 2020	NO
Zayo Infrastructure France SA	6461	29. 11. 2023	NO
Zayo Infrastructure France SA	8218	29. 11. 2023	NO

# List of TLD customers as of 31st December 2024 NIX.CZ and NIX.SK

Company name	Connected since
CZ.NIC z.s.p.o.	01. 10. 2019
ICANN L-ROOT	01. 01. 2013
DNS.BE vzw/asbl	01. 01. 2006
Gransy s.r.o.	28. 08. 2020
Kaunas University of Technology	01. 05. 2009
RIPNDNS (MSK-IX, JSC)	01. 12. 2009
Netnod	16. 10. 2017
NIC.AT GmbH	01. 09. 2006
VeriSign Netherlands, B.V.	01. 06. 2007

06—

# Statutory Bodies in 2024

# Board of Directors

In 2024, the Board of Directors had the following members:

Name	Position	Term of office
Mgr. Ondřej Filip, MBA	Chairman	01. 01. 2024—31. 12. 2024
Jiří Lešek	Vice chairman	01. 01. 2024—31. 12. 2024
Zbyněk Pospíchal	Member	01. 01. 2024—31. 12. 2024
Dr. Milan Švácha, MSc, MBA, LL.M	Member	01. 01. 2024—31. 12. 2024
Marcel Procházka	Member	01. 01. 2024—15. 10. 2024
Marcel Procházka	Member	23. 12. 2024—31. 12. 2024

# Supervisory Board

In 2024, the Supervisory Board had the following members:

Name	Position	Term of office
Radim Hájek	Chairman	01. 01. 2024—31. 12. 2024
Vlastimil Pečínka	Member	01. 01. 2024—31. 12. 2024
Petr Dvořák	Member	01. 01. 2023—22. 12. 2024
Tomáš Křešťák	Member	23. 12. 2024—31. 12. 2024

# 07— Employees in 2024

## As of 31st December 2024, NIX.CZ Association had 12 full-time employees in the following positions:

Director of the Association
Technical Director
Network and Security Specialists
System and Security Specialists
3 Development Specialists
Account & Communication Manager
Public Affairs Manager
Office Manager

The Director of the Association is responsible for leading the entire team of NIX.CZ and for the financial management of the Association; he is also in charge of communication with strategic partners and represents NIX.CZ both locally and internationally. In collaboration with the Board of Directors, the Director prepares the development strategies of the Association.

Technical Director is responsible for managing the technical department, coordinating technical work and the overall technological development of the IX.

Network and Security Specialists are primarily responsible for the management, development and security of the network infrastructure in NIX.CZ and NIX.SK.

System and Security Specialists are primarily responsible for the management, maintenance and security of server infrastructure and other internal technologies in NIX.CZ and NIX.SK.

Development Specialists are mainly responsible for the development and administration of internal applications and the Association's intranet.

Account & Communication Manager is responsible for the communication with the Association's members and customers and is also in charge of organising international events and representing the Association at domestic and international forums and conferences.

Public Affairs Manager is in charge of communicating with the state authorities, managing the information space and exchanging information regarding both planned and existing regulation.

Office Manager is responsible for office management and invoicing. She also organises social events, during which NIX.CZ regularly meets with its members and customers.

# 08— Presentation

# Highlights of 2024

## January

The latest edition of CSNOG 2024, the annual gathering of network administrators from the Czech Republic and Slovakia, took place once again in Zlin on 23rd-24th January. This year's event, which offered three distinct programme tracks (Network administration, Legislation and regulation, and Academic projects) brought together nearly 170 participants. As every year, CSNOG 2024 was organised jointly by NIX.CZ, CESNET and CZ.NIC.

## March

The 11th annual Peering Days conference took place in Krakow, Poland, bringing together nearly 300 peering professions from around the world. As in previous years, NIX.CZ co-organised the event alongside our colleagues from BIX (Budapest) and VIX (Vienna) peering nodes.

## May

The ice hockey match between the Czech Republic and the United States on 24th May set a new traffic record for NIX.CZ, with peak data throughput of over 3 Tb/s.

## June

NIX.CZ contributed to the organisation of IPv6 Day 2024, an important community event held in the Balling Hall of the Czech National Library of Technology in Dejvice.

Our administrative office relocated to our new premises at Mahlerovy sady 2699/1, Praha 3.

## September

Our Association became a partner of the 10th annual CyberCon security conference.

## October

NIX.CZ became one of the traditional partners of LinuxDays 2024, which took place on 12th-13th October at the Faculty of Information Technology, Czech Technical University in Dejvice.

09—

# Technical Solution

In 2024, NIX.CZ completed the migration of its entire network to the new VxLAN/EVPN technology operated on the Cisco Nexus 9300 platform. In the same year, we finalised the development of our new backbone infrastructure connecting the sites in Prague, Vienna, Bratislava and Frankfurt am Main. We also completed the construction of a redundant link to Frankfurt am Main; this location is now connected with 2x 400 Gb/s capacity from two locations, Prague and Vienna. The entire backbone network is now built on 400 Gb/s technology end-to-end.

The Association continues to offer its customers 25 Gb/s interfaces. This is a very attractive offering and the number of networks with this interface speed has been growing rapidly.

The Prague NIX.CZ network now uses Cisco Nexus 9332D-GX2D as backbone switches and Cisco Nexus 93600CD-GX, Cisco Nexus 93240 or Cisco Nexus 93360 as access switches. All switches are installed in redundant configurations and form a dual virtualized star leaf-spine topology. Interconnection in NIX.CZ continues to run on the link layer (Ethernet). Data between the data centres is now transmitted over a routed network using an extended virtualized LAN (VxLAN), controlled by MP-BGP EVPN.

Over the course of 2024, we completed an upgrade of our entire platform to a unified NX-OS version, which had undergone extensive long-term testing. This consolidated version met all our requirements for a secure and reliable customer interface. As part of this upgrade, we also updated our operational rules and implemented updates to our security policies – most importantly, introducing a limit of one MAC address per customer port. These changes have led to a significant increase in the stability and reliability of the entire platform.

The capacity of connections from Prague to the Bratislava node NIX.SK continues to operate with a total capacity of 2x 400 Gb/s with full redundancy via a Vienna data centre. In the Bratislava location, we continue to operate three data centres – NIX.SK1, NIX.SK2 and NIX.SK3 – each running Cisco Nexus 93600CD-GX and Cisco Nexus 93240YC-FX2 switches.

We have installed three switches at the Vienna NIX.CZ node: two Cisco Nexus 93600 CD-GX units and one Cisco Nexus 93380YC-FX2. All devices are connected to the NIX.CZ/NIX.SK network through routed ports (L3).

The German segment of the network in Frankfurt am Main is currently equipped with two switches: one Cisco Nexus 93600CD-GX and one Cisco Nexus 93380YC-FX2. The Equinix FR5 location is connected via 2x 300 Gb/s links over independent paths in a ring topology.

In 2024, we also carried out a comprehensive audit of interconnections, physical cabling, and power supply across all data centres. All documentation and records are now maintained in the Netbox system.

The main project of the development department in 2024 was the creation of a new network statistics collection system using NX-API (REST DME), along with the development of a new information system. The new platform, named “Portal” for customer access and “Tapeer” for internal administrative management of customer data and settings, was launched in mid-2024. The new version works with freshly collected data from the network. We use our own in-house software written in Python, which uses PostgreSQL and InfluxDB for data storage. In 2024, our primary goal was to deploy a unified portal for our members and customers, while we aim to gradually expand its functionality.

The first modules we introduced were the Statistics and My Flows modules. By the end of 2024, we began working on database models for upcoming modules – Services and Billing. The development efforts focused on improving integration, automation and synchronisation between the physical state of the network and its model in the Netbox application.

The Association is also actively involved in the development of new features in Netbox, which are required to simplify the data model for use in the IXP environment.

Internal development efforts in 2024 focused primarily on reducing the number of systems in

use and simplifying their integration. Especially on application security at all levels, segmentation of systems nearing end-of-life support and upgrading to supported and actively maintained versions.

NIX.CZ operates route servers built on the BIRDv2 system, which are configured using automated scripts and templates. An up-to-date version of the „Looking Glass“ tool is also available. Data between route servers and Looking Glass is transmitted efficiently and securely. These route servers simplify the access of new members and customers to the Association’s services and are operated free of charge.

In mid-2024, the Association carried out an upgrade, expansion and segmentation of its firewalls, separating critical components of the platform from other types of traffic.

We continue to offer support services using the PROMOX virtualization platform, which was again expanded by adding further high-performance

components. A CEPH distributed data storage is built entirely on fast SSDs and implements new servers with AMD EPYC processors.

The group of operators connected to the FENIX security project regularly use the “Fenix Checker” application, which automatically monitors and evaluates compliance with the group’s security rules. Since its launch, the level of security among all the networks connected to the FENIX project has continued to grow.

The Association also operates its own autonomous AS6881 system, used to provide access to its support services and connection to some of the hosted .TLD DNS servers, using both IPv4 and IPv6. By the end of 2024, a total of twelve .TLD operators were connected at NIX.CZ and NIX.SK nodes.

# 10— Financial Data

## Selected data from the Balance sheet

(In thousands of CZK)

As of the last day of	2022	2023	2024
<b>Total Assets</b>	<b>130 403</b>	<b>133 155</b>	<b>135 850</b>
<b>Fixed assets</b>	<b>35 618</b>	<b>47 070</b>	<b>46 753</b>
Intangible assets (gross)	977	977	977
Adjustments to intangible assets	-977	-977	-977
Tangible assets	74 259	80 326	84 664
Adjustments to tangible assets	-51 270	-55 845	-61 468
Unfinished investments	0	0	0
Financial investments	12 629	22 589	23 557
<b>Current assets</b>	<b>91 384</b>	<b>80 537</b>	<b>79 417</b>
Inventory	0	0	0
Long-term receivables	0	0	0
Short-term receivables	15 953	14 481	14 621
Financial assets	67 889	66 056	64 796
Short-term financial investments	7 542	0	0
<b>Other assets</b>	<b>3 401</b>	<b>5 548</b>	<b>9 680</b>
<b>Total liabilities</b>	<b>130 403</b>	<b>133 155</b>	<b>135 850</b>
<b>Equity</b>	<b>121 516</b>	<b>127 943</b>	<b>130 758</b>
Registered capital			
Profit/loss of previous years	116 154	121 516	127 942
Profit/loss of current period	5 362	6 427	2 816
<b>Other resources</b>	<b>7 864</b>	<b>4 042</b>	<b>4 084</b>
Reserves	0	0	0
Long-term payables	0	0	0
Short-term payables	7 864	4 042	4 084
Bank loans	0	0	0
<b>Other liabilities</b>	<b>1 023</b>	<b>1 170</b>	<b>1 008</b>

## Selected data from the Profit and loss statement

(in thousands of CZK)

For year	2022	2023	2024
<b>Revenues – sales of services</b>	54 272	58 138	58 997
of which: sales of services	54 272	58 138	58 997
change in status of inventories	0	0	0
activation	0	0	0
<b>Expenses</b>	21 331	26 058	28 769
of which: material, low-value assets, energies	3 859	3 533	3 711
Purchased services	17 472	22 525	25 058
<b>Added value</b>	32 941	32 080	30 228
<b>Personnel expenses</b>	18 879	21 204	22 421
of which: employees	16 335	18 470	19 537
Remuneration to members of bodies	2 544	2 734	2 884
<b>Taxes and fees</b>	85	152	126
<b>Depreciation of fixed assets</b>	6 699	5 865	5 771
<b>Revenues from sale of fixed assets</b>	0	748	150
<b>Net book value of sold fixed assets</b>	0	15	410
<b>Financial costs (sale of securities)</b>	1 705	9 478	0
<b>Other operating revenues</b>	178	851	651
<b>Other operating expenses</b>	1 396	715	541
<b>Earnings (sold securities, interest)</b>	2 525	11 716	1 952
<b>Members fees</b>	0	0	50
<b>Operating subsidies</b>	0	0	0
<b>Profit / Loss before tax</b>	6 880	7 966	3 762
<b>Income tax</b>	1 518	1 539	946
<b>Profit / Loss after tax</b>	5 362	6 427	2 816

# 11— Independent Auditor's Report

# Independent Auditor's Report

The financial statements are part of this Annual Report and are deposited at the registered office of the entity and in the collection of instruments of the Registry. The financial statements were audited by the audit firm ADAMEC AUDIT and the auditor issued an unqualified report on 13th June 2025.



## **Zpráva nezávislého auditora určená valné hromadě NIX.CZ, z.s.p.o.**

### **Výrok auditora**

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky zájmového sdružení právnických osob NIX.CZ, z.s.p.o. (dále také „Zájmové sdružení“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31.12.2024, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31.12.2024 a přílohy této účetní závěrky, včetně významných (materiálních) informací o použitých účetních metodách. Údaje o Zájmovém sdružení jsou uvedeny v příloze této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv zájmového sdružení právnických osob NIX.CZ, z.s.p.o. k 31.12.2024 a nákladů a výnosů a výsledku jeho hospodaření za rok končící 31.12.2024 v souladu s českými účetními předpisy.

### **Základ pro výrok**

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Zájmovém sdružení nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

### **Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě**

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá představenstvo Zájmového sdružení.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s auditem účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během provádění auditu nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve



všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

- Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že
- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
  - ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Zájmovém sdružení, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržných ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

### **Odpovědnost představenstva a dozorčí rady Zájmového sdružení za účetní závěrku**

Představenstvo Zájmového sdružení odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je představenstvo Zájmového sdružení povinno posoudit, zda je Zájmové sdružení schopno nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jeho nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy představenstvo plánuje zrušení Zájmového sdružení nebo ukončení jeho činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost, než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví v Zájmovém sdružení odpovídá dozorčí rada.

### **Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky**

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.



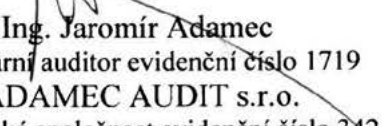
Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Zájmového sdružení relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jeho vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních metod, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo Zájmového sdružení uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Zájmového sdružení nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Zájmového sdružení nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Zájmové sdružení ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat představenstvo a dozorčí radu mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Liberci dne 13. června 2025



  
Ing. Jaromír Adamec  
statutární auditor evidenční číslo 1719  
ADAMEC AUDIT s.r.o.  
auditorská společnost evidenční číslo 342

## ROZVAHA

ROZVAHA dle 504/2002 Sb. ve znění od roku 2016

Obchodní firma nebo název účetní jednotky

**NIX.CZ, z.s.p.o.**

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky

**Milešovská 1136/5**

**Praha 3**

**130 00**

k. **31.12.2024**

v tisících Kč

IČ	6	5	9	9	0	4	7	1
----	---	---	---	---	---	---	---	---

otisk podacího razítka

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Účetní období		
			stav k prvnímu dni	k poslednímu dni	
A	Dlouhodobý majetek celkem	A.I.+...+A.IV.	001	<b>+47 070</b>	<b>+46 753</b>
A I.	Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	A.I.1+...+A.I.x	002	<b>+977</b>	<b>+977</b>
2.	Software	účet 013	004	<b>+977</b>	<b>+977</b>
A II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	A.II.1+...+A.II.x	010	<b>+80 326</b>	<b>+84 664</b>
3.	Stavby	účet 021	013	<b>+18 791</b>	<b>+22 043</b>
4.	Hmotné movité věci a jejich soubory	účet 022	014	<b>+61 443</b>	<b>+62 529</b>
7.	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	účet 028	017	<b>+92</b>	<b>+92</b>
A III.	Dlouhodobý finanční majetek celkem	A.III.1+...+A.III.x	021	<b>+22 589</b>	<b>+23 557</b>
3.	Dluhové cenné papíry držené do splatnosti	účet 063	024	<b>+22 589</b>	<b>+23 557</b>
A IV.	Oprávký k dlouhodobému majetku celkem	A.IV.1+...+A.IV.x	028	<b>-56 822</b>	<b>-62 445</b>
2.	Oprávký k softwaru	účet 073	030	<b>-977</b>	<b>-977</b>
6.	Oprávký ke stavbám	účet 081	034	<b>-4 689</b>	<b>-5 613</b>
7.	Oprávký k samostatným hmotným movitým věcem a souborům hmotných movitých věcí	účet 082	035	<b>-51 064</b>	<b>-55 763</b>
10.	Oprávký k drobnému dlouhodobému hmotnému majetku	účet 088	038	<b>-92</b>	<b>-92</b>
B.	Krátkodobý majetek celkem	B.I.+...+B.IV.	040	<b>+86 085</b>	<b>+89 097</b>
B II.	Pohledávky celkem	B.II.1+...+B.II.x	051	<b>+14 481</b>	<b>+14 621</b>
B II. 1.	Odběratele	účet 311	052	<b>+12 874</b>	<b>+13 612</b>
4.	Poskytnuté provozní zálohy	účet 314 - f. 51	055	<b>+886</b>	<b>+103</b>
8.	Daň z příjmů	účet 341	059	<b>+156</b>	<b>+651</b>
10.	Daň z přidané hodnoty	účet 343	061	<b>+595</b>	<b>+255</b>
19.	Opravná položka k pohledávkám	účet 391	070	<b>-30</b>	
B III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	B.III.1+...+B.III.x	071	<b>+66 056</b>	<b>+64 796</b>
3.	Peněžní prostředky na účtech	účet 221	074	<b>+66 056</b>	<b>+64 796</b>
B IV.	Jiná aktiva celkem	B.IV.1+...+B.IV.x	079	<b>+5 548</b>	<b>+9 680</b>
B IV. 1.	Náklady příštích období	účet 381	080	<b>+5 548</b>	<b>+9 680</b>
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	A.+B.	082	<b>+133 155</b>	<b>+135 850</b>

## VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

VZZ dle 504/2002 Sb. ve znění od roku 2016

Obchodní firma nebo název účetní jednotky

**NIX.CZ, z.s.p.o.**

k. 3 1 . 1 2 . 2 0 2 4

Od 1.1.2024 Do: 31.12.2024

v tisících Kč

6 5 9 9 0 4 7 1

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky

**Milešovská 1136/5**

**Praha 3**

**130 00**

otisk podacího razítka

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Běžné období			
			Hlavní	Hospodářská	Celkem	
A	Náklady	A.I.+...+A.VIII	001	<b>+57 742</b>	<b>+1 242</b>	<b>+58 984</b>
A I	Spotřebované nákupy a nakupované služby	A.I.1+...+A.I.x	002	<b>+27 803</b>	<b>+966</b>	<b>+28 769</b>
A I 1.	Spotřeba materiálu, energie a ostatních neskladovaných dodávek	účty 501, 502, 503	003	<b>+3 584</b>	<b>+127</b>	<b>+3 711</b>
3.	Opravy a udržování	účet 511	005	<b>+150</b>		<b>+150</b>
4.	Náklady na cestovné	účet 512	006	<b>+1 102</b>		<b>+1 102</b>
5.	Náklady na reprezentaci	účet 513	007	<b>+746</b>		<b>+746</b>
6.	Ostatní služby	účet 518	008	<b>+22 221</b>	<b>+839</b>	<b>+23 060</b>
A III.	Osobní náklady	A.III.1+...+A.III.x	013	<b>+22 307</b>	<b>+114</b>	<b>+22 421</b>
A III. 10.	Mzdové náklady	účet 521	014	<b>+16 535</b>	<b>+85</b>	<b>+16 620</b>
11.	Zákonné sociální pojistění	účet 524	015	<b>+5 465</b>	<b>+29</b>	<b>+5 494</b>
13.	Zákonné sociální náklady	účet 527	017	<b>+307</b>		<b>+307</b>
A IV.	Daně a poplatky	A.IV.1+...+A.IV.x	019	<b>+126</b>		<b>+126</b>
A IV. 15.	Daně a poplatky	účty 531, 532, 538	020	<b>+126</b>		<b>+126</b>
A V.	Ostatní náklady	A.V.1+...+A.V.x	021	<b>+571</b>		<b>+571</b>
17.	Odpis nedobytné pohledávky	účet 543	023	<b>+38</b>		<b>+38</b>
19.	Kursově ztráty	účet 545	025	<b>+161</b>		<b>+161</b>
22.	Jiné ostatní náklady	účet 549	028	<b>+372</b>		<b>+372</b>
A VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a opravných položek	A.VI.1+...+A.VI.x	029	<b>+5 989</b>	<b>+162</b>	<b>+6 151</b>
A VI 23.	Odpisy dlouhodobého majetku	účet 551	030	<b>+5 609</b>	<b>+162</b>	<b>+5 771</b>
24.	Prodaný dlouhodobý majetek	účet 552	031	<b>+410</b>		<b>+410</b>
27.	Tvorba a použití rezerv a opravných položek	účty 556, 559	034	<b>-30</b>		<b>-30</b>
A VIII.	Daň z příjmů	A.VIII.1+...+A.VIII.x	037	<b>+946</b>		<b>+946</b>
A VIII. 29.	Daň z příjmů	účet 591	038	<b>+946</b>		<b>+946</b>
	Náklady celkem		039	<b>+57 742</b>	<b>+1 242</b>	<b>+58 984</b>
B	Výnosy		040	<b>+61 044</b>	<b>+756</b>	<b>+61 800</b>
B II.	Přijaté příspěvky	B.II.1+...+B.II.x	043	<b>+50</b>		<b>+50</b>
4.	Přijaté členské příspěvky	účet 684	046	<b>+50</b>		<b>+50</b>
B III.	Tržby za vlastní výroky a za zboží	účty 601, 602, 603, 604	047	<b>+58 241</b>	<b>+756</b>	<b>+58 997</b>
B IV.	Ostatní výnosy	B.IV.1+...+B.IV.x	048	<b>+1 723</b>		<b>+1 723</b>
7.	Výnosové úroky	účet 644	051	<b>+749</b>		<b>+749</b>
8.	Kursově zisky	účet 645	052	<b>+651</b>		<b>+651</b>
10.	Jiné ostatní výnosy	účet 649	054	<b>+323</b>		<b>+323</b>
B V.	Tržby z prodeje majetku	B.V.1+...+B.V.x	055	<b>+1 030</b>		<b>+1 030</b>
B V. 11.	Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	účet 652	056	<b>+150</b>		<b>+150</b>
15.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	účet 657	060	<b>+880</b>		<b>+880</b>
	Výnosy celkem		061	<b>+61 044</b>	<b>+756</b>	<b>+61 800</b>
C	Výsledek hospodaření před zdaněním	B.-A.II.-...-A.VIII.x+C.x	062	<b>+4 248</b>	<b>-486</b>	<b>+3 762</b>
D	Výsledek hospodaření po zdanění	B.-A.+D.x	063	<b>+3 302</b>	<b>-486</b>	<b>+2 816</b>

Příloha v účetní závěrce  
v plném rozsahu  
ke dni 31.12.2024

---

**1. Popis účetní jednotky**

<b>Název:</b>	NIX.CZ, z.s.p.o.
<b>Sídlo:</b>	Milešovská 1136/5, 130 00 Praha 3
<b>Právní forma:</b>	zájmové sdružení právnických osob
<b>IČ:</b>	65990471
<b>Kategorie účetní jednotky:</b>	malá účetní jednotka
<b>Den vzniku účetní jednotky:</b>	1.10.1996
<b>Účetní období:</b>	od 1.1.2024 do 31.12.2024
<b>Rozvahový den:</b>	31.12.2024
<b>Okamžik sestavení účetní závěrky:</b>	4.6.2025

**1.1. Poslání účetní jednotky (hlavní činnost, hospodářská a další činnost)**

Sdružení je dle stanov oprávněná vykonávat hlavní a vedlejší (hospodářskou) činnost.

Hlavním předmětem činnosti je sdružování poskytovatelů připojení k Internetu a hájení jejich zájmů, provoz peeringových uzlů, poskytování služeb členům.

Ostatní činností je poskytování dalších služeb souvisejících s provozem sítě Internet.

Činnost vykázaná ve výkazu zisku a ztrát ve sloupci hospodářská činnost není provozována za účelem dosažení zisku a jedná se o vedlejší činnost k činnosti hlavní.

**1.2. Statutární a kontrolní orgány**

Statutární orgán – představenstvo

Předseda představenstva:

Mgr. Ondřej Filip, MBA

Místopředseda představenstva:

Jiří Lešek

Členové představenstva:

Dr. Milan Švácha, MSc, MBA, LL.M

Zbyněk Pospíchal

Marcel Procházka

Kontrolní orgán – dozorčí rada

Předseda dozorčí rady:

Radim Hájek

Členové dozorčí rady:

Ing. Petr Dvořák

Mgr. Vlastimil Pečínka

### 1.3. Zakladatelé, zřizovatelé

Zakladatelé:

CESNET, z.s.p.o.

CZECH ON LINE, a.s.

Datac spol. s r.o.

GTS Czech Com s.r.o.

Internet CZ s.r.o.

Podnik výpočetní techniky, a.s.

IBM Česká republika, spol. s r.o.

SPT TELECOM, akciová společnost

Účetní jednotka byla registrována Obvodním úřadem Praha 6 pod č.reg. ZS 25/5/96. Nyní je zapsána ve spolkovém rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou L 58800.

Účetní jednotka je zřizovatelem organizační složky ve Slovenské republice bez vlastní právní subjektivity. Organizační složka sídlí na adrese Kopčianska 18/2489, Bratislava a je zapsána v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I pod spis.zn. PO 2732/B. Organizační složka je provozovatelem peeringového uzlu v Bratislavě.

Vklady do vlastního jmění – nejsou.

## 2. Použité obecné účetní zásady, účetní metody a odchylky od těchto metod

### 2.1. Použité obecné účetní zásady

Příložená účetní závěrka byla připravena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o účetnictví) a prováděcí vyhláškou č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, platných pro rok 2024.

### 2.2. Způsob oceňování majetku a závazků

Nakoupený majetek se oceňuje pořizovací cenou v souladu se zákonem o účetnictví.

Peníze, platební prostředky, pohledávky a závazky v cizí měně se v průběhu účetního období oceňují aktuálním kurzem České národní banky. K rozvahovému dni jsou přepočteny kurzem ČNB platným k datu rozvahového dne.

### 2.3. Finanční majetek a jeho oceňování

Krátkodobý finanční majetek tvoří ceniny, peníze v hotovosti a na bankovních účtech, cenné papíry k obchodování, dluhové cenné papíry se splatností do 1 roku držené do splatnosti, vlastní akcie, vlastní obchodní podíly, vlastní dluhopisy a ostatní realizovatelné cenné papíry.

Dlouhodobý finanční majetek tvoří zejména majetkové účasti, realizovatelné cenné papíry a podíly a dluhové cenné papíry držené do splatnosti.

Cenné papíry k obchodování jsou cenné papíry držené za účelem provádění transakcí na finančním trhu s cílem dosahovat zisk z cenových rozdílů v krátkodobém, maximálně ročním horizontu.

Cenné papíry držené do splatnosti jsou cenné papíry, které mají stanovenou splatnost a obchodní korporace má úmysl a schopnost držet je do splatnosti.

Podíly a cenné papíry se oceňují pořizovacími cenami, které zahrnují cenu pořízení a náklady s pořízením související, např. poplatky a provize makléřům a burzám. U dluhových cenných papírů se účtuje o úrokovém výnosu ve věcné a časové souvislosti a takto rozlišený úrokový výnos je součástí ocenění příslušného cenného papíru.

K 31. 12. se jednotlivé složky finančního majetku přeceňují níže uvedeným způsobem:

- Cenné papíry k obchodování reálnou hodnotou, změna reálné hodnoty se účtuje do nákladů nebo výnosů.
- Cenné papíry držené do splatnosti se přeceňují o rozdíl mezi pořizovací cenou bez kuponu a jmenovitou hodnotou. Tento rozdíl se rozlišuje dle věcné a časové souvislosti do nákladů nebo výnosů.

Reálná hodnota představuje tržní hodnotu, která je vyhlášena na tuzemské či zahraniční burze, případně ocenění kvalifikovaným odhadem nebo posudkem znalce, není-li tržní hodnota k dispozici.

#### 2.4. Deriváty

Deriváty se prvotně oceňují jmenovitou hodnotou (v případě nakoupených derivátů pořizovací cenou). V příložené rozvaze jsou deriváty vykázány jako součást jiných krátkodobých/dlouhodobých pohledávek, resp. závazků. K rozvahovému dni se deriváty přeceňují na reálnou hodnotu. Změny reálných hodnot derivátů určených k obchodování se účtují do finančních nákladů, resp. výnosů.

#### 2.5. Způsob stanovení úprav hodnot majetku (odpisy a opravné položky)

Dlouhodobým hmotným majetkem se rozumí stavby a samostatné movité věci v pořizovací ceně přes 80 000 Kč s dobou použitelnosti delší než jeden rok. Dlouhodobý majetek se odepisuje časově rovnoměrně s přesností na měsíce. Poprvé se odpis uplatní v měsíci následujícím po jeho zařazení do užívání. Doba odepisování stavby (telekomunikační vedení) činí 20 let, doba odepisování movitých věcí činí 48 měsíců, dopravních prostředků 60 měsíců, nehmotný majetek se odepisuje podle účetních předpisů 36 měsíců.

**3. Informace o položkách dlouhodobého majetku (v tis.Kč)**

Majetek	Počáteční stav	Přírůstky	Úbytky	Konečný stav	Oprávký		
					Počátek	Změna	Konec
Dl.nehmotný maj.	977	0	0	977	-977	0	-977
Stavby	18 792	3 523	-271	22 044	-4 689	-924	-5 613
Dl.hmotný maj.	61 442	1 373	-287	62 528	-51 064	-4 699	-55 763
Drobný hm.maj.	92	0	0	92	-92	0	-92
Dluhové cenné papíry držené do splatnosti.	22 589	11 691	-10 723	23 557	0	0	0

**4. Výše závazků z pojistného na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, z veřejného zdravotního pojištění a evidované daňové nedoplatky u místně příslušných finančních a celních orgánů (v tis. Kč)**

Závazek	31. 12. 2024	31. 12. 2023
Sociální zabezpečení	-595	-508
Zdravotní pojištění	-317	-301
<b>Celkem</b>	<b>-912</b>	<b>-809</b>

Jedná se o závazky vyplývající z mezd za období 12/2024.

Závazek	31. 12. 2024	31. 12. 2023
DPH	0	0
Daň ze závislé činnosti	-382	-356
<b>Celkem</b>	<b>-382</b>	<b>-356</b>

Jedná se o závazky vyplývající z mezd za období 12/2024.

**5. Cenné papíry nabyté účetní jednotkou**

Společnost eviduje dlouhodobé dluhové cenné papíry držené do splatnosti ve výši 23 557 tis. Kč, předchozí období 22 589 tis. Kč.

**6. Informace k položkám dluhů****6.1. Dluhy, které vznikly v daném účetním období a u kterých zbytková doba splatnosti k rozvahovému dni přesahuje 5 let**

Nemá

**6.2. Dluhy kryté zárukou**

Nejsou

**6.3. Finanční nebo jiné dluhy, které nejsou obsaženy v rozvaze**

Nejsou

**7. Průměrný přepočtený počet zaměstnanců dle kategorií a osobní náklady za účetní období v členění podle výkazu zisku a ztráty**

	Zaměstnanci	Statutární a kontrolní orgány
Průměrný přepočtený počet	11,5	8
Osobní náklady	18 556	3 865
z toho mzdové náklady	13 736	2 884
z toho zákonné sociální pojištění	4 513	981

**8. Účasti členů řídicích, kontrolních nebo jiných orgánů účetní jednotky v osobách, s nimiž účetní jednotka uzavřela za vykazované účetní období obchodní smlouvy nebo jiné smluvní vztahy**

Nejsou

**9. Zálohy, závdavky a úvěry poskytnuté členům řídicích, kontrolních a jiných orgánů**

Nejsou

## 10. Informace k dani z příjmů

### 10.1. Způsob zjištění základu daně z příjmů

Dle Zákona č. 586/1992 Sb.

*Výsledek hospodaření v členění na hlavní a hospodářskou činnost:*

Provoz peeringových uzlů (hlavní činnost)	zisk (po zdanění)	3 302 tis. Kč
Poskytování jiných služeb (hospodářská činnost)	ztráta (po zdanění)	-486 tis. Kč

Sdružení vykazuje v hlavní činnosti kladný výsledek hospodaření, tudíž jsou veškeré náklady a výnosy zahrnuty do základu daně (s výjimkou příjmů, které byly daněny srážkovou daní ve výši 948 tis., předchozí rok 981 tis. Kč).

### 10.2. Použité daňové úlevy

Účetní jednotka žádné úlevy na daních z příjmů neuplatňuje.

### 10.3. Způsob užití prostředků v běžném účetním období získaných z daňových úlev v předcházejících zdaňovacích obdobích

V roce 2024 nebyly k užití žádné finanční prostředky z daňových úlev.

## 11. Způsob vypořádání výsledku hospodaření z předcházejících účetních období

Zisk sdružení z minulých let zůstává nerozdělen a je používán zejména k financování investic pro rozvoj komunikačního uzlu NIX.

## 12. Dotace přijaté

V roce 2024 nebyly přijaty žádné dotace.

## 13. Následné události

Nebyly žádné významné následné události.

Sestaveno dne: 4.6.2025

Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky:

Mgr. Ondřej Filip, MBA  
předseda představenstva



Dr. Milan Švácha, MSc, MBA, LL.M.  
člen představenstva



# 12— Strategic Goals for 2025

**In 2025, the Board of the Association, in addition to dealing with normal operating matters and together with the Director and the employees, will focus on the following areas:**

- ongoing renewal of active infrastructure at the Prague node NIX.CZ to meet growing demand for 400GE ports;
- strengthening our collaboration with IXPs from neighbouring countries;
- developing the optic infrastructure of NIX.CZ;
- developing the FENIX project (Czech Republic, Slovakia), especially towards the financial institutions and the state sector;
- monitoring relevant issues for the activities of the legal working group and continued development of internal knowledge resources;
- facilitating cooperation between individual members around current issues affecting the field of electronic telecommunications;
- acquiring new members and customers;
- organising social gatherings and working groups;
- collaborating with other IXs, especially in terms of sharing know-how and technology;
- actively participating in Euro-IX, EPF, GPF and NANOG;
- organising the 2025 Peering Days and CSNOG 2025;
- presenting at domestic and international conferences;
- cooperating with key organisations working on the development and governance of the internet in the Czech Republic and abroad.

# 13— Address and Contact Details

## The registered office and contact details in 2024 were as follows:

### ADDRESS OF THE PREMISES:

Milešovská 1136/5  
130 00 Praha 3

Company ID: 65990471  
Tax ID: CZ65990471  
Phone: +420 246 083 460  
E-mail: info@nix.cz  
www.nix.cz

### ADDRESS OF THE PREMISES:

Americká 23, Praha 2 – until 30. 6. 2024,  
Mahlerovy sady 2699/1, Praha 3 – from 1. 7. 2024

## In 2024, the Association operated exchange nodes at the following locations:

### NIX 1

ČRA DC Tower  
Mahlerovy sady 1  
Praha 3

### NIX 2

T-Mobile THP  
Vinohradská 190  
Praha 3

### NIX 4

CE Colo  
Nad Elektrárnou 1428/47  
Praha 10

### NIX 5

TTC Teleport DC1  
Tiskařská 10  
Praha 10

### NIX 6

TTC Teleport DC2  
Sazečská 10  
Praha 10

### NIX 7

DC CE Colo  
K Pérovně 1616/2  
Praha 3

### NIX.SK 1

SITEL POP1  
Kopčianska 20, Bratislava  
Slovakia

### NIX.SK 2

SITEL POP2  
Kopčianska 18, Bratislava  
Slovakia

### NIX.SK 3

DC VNET – DIGITALIS  
Trnavská cesta 110/B, Bratislava  
Slovakia

### NIX.VIE

Vienna Interxion  
Louis-Häfliger-Gasse 10, 1210 Vídeň  
Austria

### NIX.FRA

Equinix FR5  
Kleyerstrasse 90, 60326 Frankfurt nad Mohanem  
Germany

