

Institut »Jožef Stefan« (v nadaljnjem besedilu: IJS), Jamova cesta 39, 1000 Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: IJS), ki ga zastopa direktor prof. dr. Boštjan Zalar,

Univerza v Ljubljani (v nadaljnjem besedilu: UL), Kongresni trg 12, 1000 Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: UL), ki jo zastopa rektor prof. dr. Gregor Majdič,

Univerza v Mariboru (v nadaljnjem besedilu: UM), Slomškov trg 15, 2000 Maribor (v nadaljnjem besedilu: UM), ki jo zastopa rektor prof. dr. Zdravko Kačič,

Beyond Semiconductor, raziskave in razvoj, d.o.o., Brnčičeva ulica 41G, 1231 Ljubljana - Črnuče (v nadaljnjem besedilu: Beyond), ki ga zastopa direktor Matjaž Breskvar,

RLS Merilna tehnika d.o.o., Pod vrbami 2, 1218 Komenda (v nadaljnjem besedilu: RLS), ki ga zastopa direktor Janez Novak,

Renishaw Tehnični Inženiring d.o.o., Tržaška cesta 25, 1000 Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: Renishaw), ki ga zastopa direktor Jonathan Paul Fuge,

ELAPHE pogonske tehnologije d.o.o., Teslova ulica 30, 1000 Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: Elaphe), ki ga zastopa direktor Gorazd Lampič,

Center odličnosti nanoznanosti in nanotehnologije - NANOCENTER, Ljubljana, Jamova cesta 39, 1000 Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: Nanocenter), ki ga zastopa direktor prof. dr. Dragan Dragoljub Mihailović,

INŽENIRSKA AKADEMIJA SLOVENIJE, Tomšičeva ulica 4, 1000 Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: IAS), ki jo zastopa predsednik dr. Mark Pleško,

Cosylab, laboratorij za kontrolne sisteme d.d., Gerbičeva ulica 64, 1000 Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: Cosylab), ki ga zastopa prokurist Damjan Golob,

SkyLabs, vesoljske tehnologije, d.o.o., Zagrebška cesta 104, 2000 Maribor (v nadaljnjem besedilu: SkyLabs), ki ga zastopa direktor dr. Tomaž Rotovnik,

ELVEZ, proizvodnja kableske konfekcije in predelava plastičnih mas d.o.o., Ulica Antona Tomšiča 35, 1294 Višnja Gora (v nadaljnjem besedilu: ELVEZ), ki ga zastopa direktorica Petrič Simona,

DEWESOFT d.o.o. izdelava programske opreme in proizvodnja elektronskih komponent, Gabrsko 11A, 1420 Trbovlje (v nadaljnjem besedilu: DEWESOFT), ki ga zastopa direktor dr. Jure Knez,

KENS elektronika d.o.o., Tovarniška cesta 8A, 3312 Prebold (v nadaljnjem besedilu: KENS), ki ga zastopa direktor Aleš Hvala,

HYB Proizvodnja hibridnih vezij d.o.o., Levičnikova cesta 34, 8310 Šentjernej (v nadaljnjem besedilu: HYB), ki ga zastopa direktor Dušan Plut,

Diotec Semiconductor, proizvodnja elektronskih komponent d.o.o., Gabrsko 12, 1420 Trbovlje (v nadaljnjem besedilu: Diotec), ki ga zastopa direktor Gregor Cerjak,

LPKF Laser & Electronics d.o.o., Polica 33, 4202 Naklo (v nadaljnjem besedilu: LPKF), ki ga zastopa direktor dr. Boštjan Podobnik,

Univerza v Novi Gorici, Rožna Dolina, Vipavska cesta 13, 5000 Nova Gorica (v nadaljnjem besedilu: UNG), ki jo zastopa rektor prof. dr. Boštjan Golob

sklepajo

ANEKS št. 1 k

PISMU O NAMERI ZA SODELOVANJE

na področju polprevodniških tehnologij in mikroelektronike

I. Izhodišča

Stranke podpisnice »Pisma o nameri za sodelovanje na področju polprevodniških tehnologij in mikroelektronike« so se zavezale prizadevati za izvajanje aktivnosti, ki pospešeno vodijo k uresničitvi vzajemnih ciljev na področju polprevodniških tehnologij in mikroelektronike tudi z **odprtim in vključujočim sodelovanjem vseh zainteresiranih akterjev iz akademske in raziskovalne sfere ter gospodarstva**. Na tej osnovi iniciativa za sodelovanje ostaja odprta za nadaljnje pristopnike k vsebini Pisma o nameri.

Do 6.3.2023 se je na poziv za sodelovanje in podpis Aneksa št. 1 k Pismu o nameri odločilo pristopiti šest (6) slovenskih podjetij in ena (1) univerza.

- ELVEZ, proizvodnja kableske konfekcije in predelava plastičnih mas d.o.o.
- DEWESOFT d.o.o. izdelava programske opreme in proizvodnja elektronskih komponent
- KENS elektronika d.o.o.
- HYB Proizvodnja hibridnih vezij d.o.o.
- Diotec Semiconductor, proizvodnja elektronskih komponent, d.o.o.
- LPKF Laser & Electronics d.o.o.
- Univerza v Novi Gorici

II. Vsebina in cilji sodelovanja

Ključna usmeritev projekta je podpora tematskim orientacijam slovenskih podjetij.

Cilj je vzpostavitev in razvoj novega ekosistema na področju napredne elektronike v Sloveniji, kot odziv na svetovne tehnološke izzive in evropsko iniciativo o »čipih«. Temelj projekta je sodobna in konkurenčna infrastruktura, ki si jih želi tako akademska sfera kot gospodarstvo in vsebuje vse elemente od izobraževanja, raziskav, dizajna in koordinacije, predvsem pa ima jasno opredeljene industrijske in družbene interese.

Ugotavljamo, da vsebina in cilji sodelovanja ostajajo nespremenjeni, iniciativa pa je še naprej odprta za nove pristopnike.

III. Pogoji sodelovanja

Odgovorne osebe za sodelovanje so pravni zastopniki sodelujočih institucij in podjetij.

Kontaktne osebe, v kolikor se razlikujejo od odgovornih, so, za Univerzo v Novi Gorici prof. dr. Egon Pavlica. Kontaktne osebe so odgovorne za obveščanje vseh zainteresiranih znotraj posamičnih organizacij.

Sodelovanje v okviru Aneksa k Pismu o nameri za sodelovanje na področju polprevodniških tehnologij in mikroelektronike ne predstavlja nobenih pravnih in finančnih obveznosti za podpisnike.

Vse ostale določbe Pisma o nameri za sodelovanje na področju polprevodniških tehnologij in mikroelektronike ostajajo nespremenjene.

Institut "Jožef Stefan"



Digitally signed by BOŠTJAN
ZALAR
Date: 2023.03.20 18:19:37
+01'00'

prof. dr. Boštjan Zalar

direktor IJS

Univerza v Ljubljani

prof. dr. Gregor Majdič

rektor UL

Rektor
UL

Digitally signed
by Rektor UL
Date: 2023.03.15
14:46:44 +01'00'

Univerza v Mariboru

U.
7.5
14

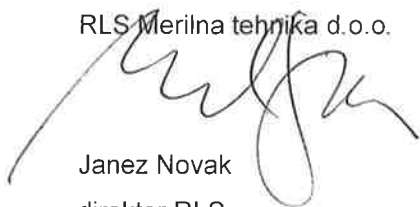
prof. dr. Zdravko Kacič
rektor UM



Beyond Semiconducor, raziskave in razvoj d.o.o.

Matjaž Breskvar
direktor Beyond

RLS Merilna tehnika d.o.o.



Janez Novak
direktor RLS



Renishaw Tehnični Inženiring d.o.o.

Jon Fuge

Digitally signed by Jon
Fuge
Date: 2023.03.29 09:00:29
+02'00'

Jonathan Paul Fuge

direktor Renishaw

ELAPHE pogonske tehnologije d.o.o.

Gorazd Lampič
direktor Elaphe

**GORAZD
LAMPIČ**

Digitally signed by
GORAZD LAMPIČ
Date: 2023.03.14
23:12:30 +04'00'

Center odličnosti nanoznanosti in nanotehnologije – NANOCENTER, Ljubljana

prof. dr. Dragan Dragoljub Mihailović¹

direktor Nanocenter

**DRAGAN
DRAGOLJUB
MIHAILOVIĆ**



Digitally signed by DRAGAN DRAGOLJUB
MIHAILOVIĆ
DN: C=SI, ST=Slovenija, O=LJS, organizationIdentifier
=VATSI-55560822, SN=MIHAILOVIĆ, serialNumber=
2462531616066, GN=DRAGAN DRAGOLJUB, CN=
DRAGAN DRAGOLJUB MIHAILOVIĆ
Reason: I am approving this document
Location: podpis
Date: 2023.03.27 14:05:17+02'00'
Foxit PDF Reader Version: 12.1.0

¹vodja odseka za kompleksne snovi, Institut “Jožef Stefan”

INŽENIRSKA AKADEMIJA SLOVENIJE


dr. Mark Pleško
predsednik IAS

Cosylab, d.d.

A handwritten signature in black ink, consisting of the first name 'Damjan' and the last name 'Golob' written in a cursive style.

Damjan Golob
prokurist

SkyLabs, vesoljske tehnologije, d.o.o.

dr. Tomaž Rotovnik
direktor SkyLabs

Tomaž
Rotovnik

Digitally signed
by Tomaž
Rotovnik
Date: 2023.03.15
08:11:35 +01'00'

ELVEZ, proizvodnja kableske konfekcije in predelava plastičnih mas d.o.o.

Petrič Simona

direktorica ELVEZ



5



ELVEZ, d.o.o.
Ulica Antona Tomšiča 35
SI-1294 Višnja Gora



DEWESOFT d.o.o. izdelava programske opreme in proizvodnja elektronskih komponent

dr. Jure Knez

direktor DEWESOFT



Gabrsko 11a, 1420 Trbovlje, Slovenija


LEGAL



KENS elektronika d.o.o.

Aleš Hvala
direktor KENS

Aleš
Hvala

 Digitalno podpisal
Aleš Hvala
Datum: 2023.03.14
20:16:16 +01'00'

HYB Proizvodnja hibridnih vezij d.o.o.

DUŠAN PLUT
Digitally signed
by HYB D.O.O.
Date: 2023.03.15
10:40:23 +01'00'

Dušan Plut
direktor HYB

Diotec Semiconductor, proizvodnja elektronskih komponent d.o.o.

"Za

Gregor Cerjak
direktor Diotec



Diotec ³
Semiconductor d.o.o.
Proizvodnja elektronskih komponent
Gabrske 12, 1420 Trbovlje
tel. 03 86 27 155 fax. 03 86 27 327

LPKF Laser & Electronics d.o.o.

dr. Boštjan Podobnik
direktor LPKF



Digitally
signed by
BOŠTJAN
PODOBNIK
Date:
2023.04.26
16:49:42
+02'00'

Univerza v Novi Gorici

**BOSTJAN
N GOLOB**
prof. dr. Boštjan Golob
rektor UNG

Digitally signed by BOSTJAN GOLOB
DN: C=SI, O=NLB d.d., OU=ACNLB,
OU=Fizicna oseba, SN=GOLOB + G=
BOSTJAN + SERIALNUMBER=
989675800 + CN=BOSTJAN GOLOB
Reason: I am the author of this
document
Date: 2023.03.08 19:51:24+0100'
Font: PDFReleaser Version: 12.1.0