

**Smlouva o využití výsledků dosažených v projektu výzkumu a vývoje  
č. TH01011284 s názvem  
„Nové polovodičové materiály a součástky s velkou šířkou zakázaného pásu“**

kteřou dle ustanovení § 1746 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Smlouva“), uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto:

**Článek 1.  
Smluvní strany**

**1.1. ON SEMICONDUCTOR CZECH REPUBLIC, s.r.o.**

Sídlo: Rožnov pod Radhoštěm, 756 61, 1. máje 2230

IČ: 26821532

DIČ: CZ26821532

v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě zapsaná v oddílu C, vložka 27652

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: ing. Josef Švejda

Jméno a příjmení řešitele: [REDACTED]

na straně jedné a dále v textu jako „příjemce“ nebo „ONCR“.

**1.2. Masarykova univerzita**

Sídlo: Brno, 601 77, Žerotínovo nám. 9

IČ: 00216224

DIČ: CZ00216224

VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů), nezapisuje se do OR

Bankovní spojení: Komerční banka

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D.

Jméno a příjmení dalšího řešitele: [REDACTED]

na straně druhé a dále v textu jako „další účastník projektu 1“ nebo „MU“.

**1.3. Vysoké učení technické v Brně**

Sídlo: Brno, 601 90, Antonínská 548/1

IČ: 00216305

DIČ: CZ00216305

VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů), nezapisuje se do OR

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

Statutární orgán: prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., dr. h. c., rektor

Jméno a příjmení dalšího řešitele: [REDACTED]

na straně třetí a dále v textu jako „další účastník projektu 2“ nebo „VUT“

druhá a třetí ze Smluvních stran společně též jako „další účastníci“.



Identifikační číslo	Název	Druh výstupu/výsledku	Období
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]			

### 3.2 Srovnání dosažených výsledků s cíli projektu.

3.2.3 Cílů i účelu projektu bylo dosaženo v plném rozsahu. Dosažené výsledky svým rozsahem a skutečnou věcnou náplní jsou ve shodě s plánovanou skupinou výsledků. Výsledky dosažené nad rámec projektu jsou typu O - odborné publikace a technické zprávy a bylo jich dosaženo v přímé souvislosti s realizací plánovaných činností a přispívají k uplatnění hlavních plánovaných výsledků uvedených v bodě 3.1.

3.2.2 Výzkum a vývoj nových polovodičových materiálů s velkou šířkou zakázaného pásu - především struktury GaN/AlGaIn/Si byl realizován podle schváleného návrhu projektu z věcného, časového i finančního hlediska.

3.2.3 Výzkum a vývoj nových polovodičových součástek založených na materiálech s velkou šířkou zakázaného pásu - především GaN HEMT (High-Electron-Mobility Transistor) byl realizován podle schváleného návrhu projektu z věcného, časového i finančního hlediska.

3.2.4 Výzkum a vývoj nových metod charakterizace polovodičových materiálů a součástek s velkou šířkou zakázaného pásu - především struktur GaN/AlGaIn/Si byl realizován podle schváleného návrhu projektu z věcného, časového i finančního hlediska.

### Článek 4.

#### Úprava vlastnických a užívacích práv k výsledkům

- 4.1 Všechna majetková práva k výsledkům patří příjemci, popř. spolupříjemci. Práva autorů a původců výsledků a majitelů ochranných práv k nim jsou upravena zvláštními právními předpisy.
- 4.2 Výsledek [REDACTED] vznikl výhradně činností zaměstnanců dalšího účastníka projektu 1 a byl licencován příjemci k užití prostřednictvím licenční Smlouvy uzavřené mezi dalším účastníkem projektu 1 a příjemcem.
- 4.3 Mohou-li si u některého ze Smluvních stran činit nároky na práva k výsledkům z řešení třetí osoby, musí Smluvní strany provést taková opatření nebo uzavřít takové Smlouvy, aby tato práva byla

- vykonávána v souladu s jeho vlastními závazky vyplývajícími ze Smlouvy či rozhodnutí o poskytnutí dotace na podporu projektu.
- 4.4 Postoupí-li Smluvní strany majetková práva k výsledkům z řešení projektu třetím osobám, zajistí odpovídajícími opatřeními nebo Smlouvami, aby jejich smluvní závazky přešly na nového nositele majetkových práv tak, aby byly zajištěny zájmy poskytovatele vyplývající ze Smlouvy či rozhodnutí o poskytnutí dotace na podporu projektu.
  - 4.5 Smluvní strany odpovídají za to, že výsledky projektu nezasahují do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, a to pro jakékoliv využití výsledků projektu v ČR i v zahraničí.
  - 4.6 Výsledky, zveřejňované v tištěné formě, ve formě vědeckých či odborných publikací nebo ve formě prezentací, musí obsahovat informaci o tom, že jich bylo dosaženo řešením projektu výzkumu a vývoje podporovaného z veřejných prostředků na podporu výzkumu a vývoje.

#### **Článek 5.**

##### **Způsob využití výsledků a doba, do které musí být výsledky uplatněny**

- 5.1 Smluvní strany jsou povinny zpřístupnit výsledky všem zájemcům o jejich využití za stejných podmínek.
- 5.2 Příjemce využije výsledky uvedené v odstavci 3.2 zejména ke své podnikatelské činnosti nebo při vývoji dalších produktů, tak aby došlo k jejich maximálnímu ekonomickému využití, a to po dobu nejpozději od 31. prosince 2019 a nejméně 5 (slovy: „pět“) let od podpisu Smlouvy.
- 5.3 Další účastníci využijí výsledky nejméně po dobu 5 (slovy: „pět“) let od ukončení projektu, zejména při své výzkumné a výukové a činnosti.
- 5.4 Smluvní strany se dohodly, že na uplatnění a dalším vývoji výsledků budou v dobré víře a při zapojení svých nejlepších znalostí a zkušeností spolupracovat v době nejméně 5 (slovy: „pět“) let od uzavření této Smlouvy.

#### **Článek 6.**

##### **Rozsah stupně důvěrnosti údajů a způsob nakládání s nimi**

- 6.1 Výsledky řešení projektu, které byly publikovány v odborném tisku, nebo které byly jiným způsobem zveřejněny, netvoří žádné důvěrné informace, se kterými by bylo třeba nakládat podle zvláštních právních předpisů.
- 6.2 Veškeré jiné informace, které nejsou předmětem čl. 6.1 Smlouvy, tvoří obchodní tajemství Smluvních stran a Smluvní strany jsou povinny s nimi nakládat tak, aby nedošlo k jejich zneužití či neoprávněnému zveřejnění.
- 6.3 Ochrana obchodního tajemství se nevztahuje na poskytování informací poskytovateli dotace, a to v rozsahu nezbytném pro naplnění podmínek poskytovatele vyplývajících ze Smlouvy či rozhodnutí o poskytnutí dotace na podporu projektu.

#### **Článek 7.**

##### **Sankce**

- 7.1 Smluvní strany sjednávají, že pokud kterákoliv z nich zjistí porušení závazků z této Smlouvy ze strany druhé smluvní strany, je oprávněna vyslovit výstrahu s tím, že druhá smluvní strana je povinna odstranit nesoulad do 60 (slovy: „šedesát“) kalendářních dnů ode dne písemného sdělení výstrahy. V případě opakovaného porušení smluvní strany sjednávají právo dotčené Smluvní strany na odstoupení od Smlouvy.

#### **Článek 8.**

##### **Doba trvání závazků ze Smlouvy**

- 8.1 Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou, je platná dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Uveřejnění smlouvy zajistí Vysoké učení technické v Brně.
- 8.2 Výpověď závazků vzniklých z této Smlouvy musí mít písemnou formu.

**Článek 9.**  
**Závěrečná ustanovení**

- 9.1** Smlouva může být měněna nebo doplňována toliko vzestupně číslovanými písemnými dodatky podepsanými všemi Smluvními stranami.
- 9.2** Smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží dva stejnopisy.
- 9.3** Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatným nebo neúčinným, nezpůsobuje to neplatnost, resp. neúčinnost ostatních ustanovení této Smlouvy a otázky, které jsou předmětem takového ustanovení neplatného, resp. neúčinného, budou posuzovány podle úpravy obsažené v obecně závazných právních předpisech, které svým účelem nejlépe odpovídají předmětu úpravy ustanovení neplatného, resp. neúčinného.
- 9.4** Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu pozorně přečetly a že je jim její obsah jasný a srozumitelný.
- 9.5** Na důkaz toho, že celý obsah Smlouvy je projevem jejich pravé a svobodné vůle, připojují účastníci své vlastnoruční podpisy.

V Rožnově p. R. dne: .....  
za příjemce (ONCR):

V Brně dne: .....  
za dalšího účastníka projektu 1 (MU):

\_\_\_\_\_  
ing. Josef Švejda

\_\_\_\_\_  
doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D.

V Brně dne: .....  
za dalšího účastníka projektu 2 (VUT):

\_\_\_\_\_  
prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., dr. h. c.