

DODATOK č. 5

k

*Zmluve dodávke a odbere tepla zo dňa 21.12.2010
v znení jej Dodatku č.1 a Dodatku č.2 , Dodatku č.3 a Dodatku č.4 (ďalej len
„Zmluva“)*

Dodávateľ: **ON Semiconductor Slovakia, a.s.**
so sídlom Vrbovská cesta 2617/102, 921 01 Piešťany
IČO: 36227943
IČ DPH: SK2020169393
bankové spojenie: VÚB a.s. Bratislava
číslo účtu: 2018761157/0200
zápis v OR: Okresný súd v Trnave, oddiel Sa, vložka č. 10067/T
kontaktná osoba: Ing. Norbert Muller
za spoločnosť koná: Ing. Patrik Petráš – podpredseda predstavenstva

a

odberateľ: **Fyzikálny ústav SAV**
so sídlom: Dúbravská cesta 9, 854 11 Bratislava
IČO: 00 166 537
DIČ: 2020830339
IČ DPH: SK2020830339
bankové spojenie: Štátna pokladnica
číslo účtu: 7000006092/8180
príspevková organizácia zriadená dňa 01.10.1955 predsedníctvom SAV
za organizáciu koná: RNDr. Stanislav Hlaváč, CSc. - riaditeľ

zmluvné strany sa dohodli na uzavretí Dodatku č. 5 k Zmluve (ďalej len Dodatok č. 5) :

Článok I.

1. Zmluvné strany sa dohodli, že v článku I. /„Predmet zmluvy“/ Zmluvy sa mení regulačný príkon odberateľa na rok 2016 a to z „59kW“ na „41kW“.
2. Prílohami Dodatku č. 5 je Odberový diagram, objednané množstvo tepla – január až december 2016 s podielom tepla pre domácnosti a Cena tepla na rok 2016.

Článok II.**Spoločné a záverečné ustanovenia**

1. V ostatnom sa Zmluva nemení.
2. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú spôsobilé na uzavretie Dodatku č. 5, že ho uzavreli na základe svojej slobodnej a vážnej vôle, že Dodatok č. 5 nebol uzavretý pod nátlakom, v tiesni ani za inak nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvné strany ďalej vyhlasujú, že si Dodatok č. 5 riadne prečítali, že porozumeli jeho obsahu na znak čoho ho vlastnoručne podpisujú.

3. Dodatok č. 5 nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť od 01.01.2016.

4. Dodatok č. 5 bol vyhotovený v dvoch exemplároch. Každá zmluvná strana si po podpise tohto Dodatku č.5 ponechá jeden jeho exemplár.

V Piešťanoch dňa 7.12.2015

V Piešťanoch dňa 3.12.2015



Odberateľ



Príloha č.1

Odberový diagram, objednané množstvo tepla
január až december - rok 2016
Podiel tepla pre domácnosti: 0%

<i>P.č.</i>	<i>Mesiac</i>	<i>Množstvo tepla [GJ]</i>	<i>Množstvo tepla [kWh]</i>
<i>1</i>	<i>Január</i>	182	50 556
<i>2</i>	<i>Február</i>	165	45 834
<i>3</i>	<i>Marec</i>	139	38 611
<i>4</i>	<i>Apríl</i>	90	25 000
<i>5</i>	<i>Máj</i>	0	-
<i>6</i>	<i>Jún</i>	0	-
<i>7</i>	<i>Júl</i>	0	-
<i>8</i>	<i>August</i>	0	-
<i>9</i>	<i>September</i>	0	-
<i>10</i>	<i>Október</i>	50	13 889
<i>11</i>	<i>November</i>	100	27 778
<i>12</i>	<i>December</i>	155	43 056
	<i>spolu</i>	881	244 724

Prepočet:
1GJ = 277,78kWh

Príloha č.2

Cena tepla na rok 2016 určená rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví 0017/2014/T

Variabilnú zložku maximálnej ceny tepla pre odberateľov a konečných spotrebiteľov okrem domácností	0,0525 €/kWh
Fixnú zložku maximálnej ceny tepla s primeraným ziskom	93,2024 €/kW regulačného príkonu