Ericsson File No. 0712-EX-CN-2017 8/30/2017

## Description of the Experiment and Objectives to be Accomplished<sup>1</sup>

As part of our work in developing 5G, Ericsson is seeking this authorization to conduct
pre-commercial outdoor field trials to validate key 5G concepts and associated
performance. This research will continue and expand the development of 5G technologies,
which is necessary to ultimately enabling 5G deployment.
以1分析的2分析。1972年1月2日,1972年1月1日,1972年1月,1972年1月1日,1972年1月,1972年1月,1972年1月1日,1972年1月1日,1972年1月,1972年1月1日,1972年1月1日,1972年1月1日,1972年1月,1972
。 《大學學學學學學》(1985年1985年) 《大學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
人员的现在分词 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
新的物质主要并完全的,但是中国发生的是1986年,1986年,1986年中国内区,但中国的政策的企业。 1986年
。其以此,维护、是2017年,中华大学、发布工艺、新华的中华大学、发展了《新华·西班里·西班里·西班里·西班牙·西班

### **Timing**

We request authorization to begin on October 1, 2017.

# Output Power

The maximum power at the base station will be 50 dBm and the maximum EIRP will be 50 dBm. The maximum EIRP for the user equipment will be 36 dBm.

### Directional Antenna Information

The base stations contain a directional antenna:

- (a) Width of beam in degrees at the half-power point: 12
- (b) Orientation in horizontal plane: +-60 deg
- (c) Orientation in vertical plane: +- 60 deg

### Call Sign Waiver Request

The experimental 5G base stations are not built to transmit a call sign. While we have determined that we would be able to modify the base stations to transmit a call sign in simple Morse code should the Commission not grant the waiver in its current form, Ericsson requests that the requirement to transmit a call sign be waived for this experiment. We will be will coordinate with existing users in advance to address interference issues.

<sup>1</sup> See 47 C.F.R. 5.63(c)(1)