

様式第四（第5条第3項関係）

認定開発供給計画の概要

1. 認定の日付

令和3年11月15日

2. 開発供給計画認定番号

2021 開 1 総経第 0004 号-1

3. 認定開発供給事業者の名称

エリクソン・ジャパン株式会社

4. 認定開発供給計画の概要

一般企業、自治体向けに、製造業（スマートファクトリーでの活用を想定）をはじめとして地域活性化のための様々な事業領域に適用可能なローカル5Gシステムに供する設備として以下の設備を開発供給する。

・開発供給を行う特定高度情報通信技術活用システムの内容

メーカー	種別	型番・型式	主な仕様等（概要）
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	Baseband 6630	・ CU/DU
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	AIR 1281	・ RU ・ 26.5-29.5 GHz 帯用 ・ アンテナ一体型
エリクソン	自営等広帯域移動無線アクセスシステムの基地局の無線設備	Radio 4418	・ RRH ・ 2575-2615 MHz 帯用 ・ アンテナ分離型
エリクソン	交換設備	5G EPC	・ オンプレミス型 ・ NSA 方式
エリクソン	交換設備	5G EPG	・ オンプレミス型 ・ NSA 方式

（備考）

「4. 認定開発供給計画の概要」中、認定開発供給事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。

様式第九（第6条第6項関係）

変更後の認定開発供給計画の概要

1. 認定の日付

令和5年6月5日

2. 開発供給計画認定番号

2021 開 1 総経第 0004 号-2

3. 認定開発供給事業者の名称

エリクソン・ジャパン株式会社

4. 認定開発供給計画の概要

一般企業、自治体向けに、製造業（スマートファクトリーでの活用を想定）をはじめとして地域活性化のための様々な事業領域に適用可能なローカル5Gシステムに供する設備として以下の設備を開発供給する。

・開発供給を行う特定高度情報通信技術活用システムの内容

メーカー	種別	型番・型式	主な仕様等（概要）
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	Baseband 6630	・ CU/DU
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	AIR 1281	・ RU ・ 26.5-29.5 GHz 帯用 ・ アンテナ一体型
エリクソン	自営等広帯域移動無線アクセスシステムの基地局の無線設備	Radio 4418	・ RRH ・ 2575-2615 MHz 帯用 ・ アンテナ分離型
エリクソン	交換設備	5G EPC	・ オンプレミス型 ・ NSA 方式
エリクソン	交換設備	5G EPG	・ オンプレミス型 ・ NSA 方式
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	Baseband 6631	・ CU/DU
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	RAN Processor 6651	・ CU/DU
エリクソン	交換設備	Network Controller L	・ SA 用交換設備 ・ オンプレミス型
エリクソン	交換設備	Network Controller S	・ SA 用交換設備 ・ オンプレミス型
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	Dot 4479 B79D	・ 屋内型 RU アンテナ ・ 4.7-4.9GHz
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	Dot 44Ar B79D	・ 屋内型 RU アンテナ ・ 4.7-4.9GHz
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	IRU 8846	・ 屋内型 RU 集約装置

エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	IRU 8848	・ 屋内型 RU 集約装置
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	IRU 88Rb	・ 屋内型 RU 集約装置
エリクソン	特定基地局以外の基地局の無線設備	Radio 44F1 B79B	・ RU ・ 4.8-4.9GHz アンテナ一体型
エリクソン	自営等広帯域移動無線アクセスシステムの基地局の無線設備	Radio 4422 B41H	・ RRH ・ 2545-2645MHz アンテナ分離型

(備考)

「4. 認定開発供給計画の概要」中、認定開発供給事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。