



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den 17.6.2014
COM(2014) 344 final

ANNEX 1

BILAGA

till förslaget till

Europaparlamentets och rådets direktiv

om spridning av jordobservationsdata från satelliter för kommersiella ändamål

{SWD(2014) 184 final}

{SWD(2014) 185 final}

BILAGA

Tekniska specifikationer

De tekniska specifikationer som avses i artikel 4 gäller egenskaper hos jordobservationssystemet samt dess sensorer och sensorlägen som används för att generera jordobservationsdata, och kan vara någon av följande:

- a) En rumslig upplösning (förmåga att upptäcka och urskilja geometriska strukturer i varje rumslig riktning) av högst 2,5 meter.
- b) En rumslig upplösning av högst 5 meter i spektralområdet 8–12 μm (termiskt infrarött).
- c) En rumslig upplösning av högst 3 meter i spektralområdet 1 mm–1 m (mikrovåg).
- d) Fler än 49 spektrala kanaler (hyperspektrala sensorer) och en rumslig upplösning av 10 meter.
- e) En inneboende lägesnoggrannhet av högst 5 meter.