

ČT spouští druhý satelitní kanál HDTV pro vysílání ČT4

Česká televize zahajuje dne 3. května 2012 vysílání dalšího kanálu ve vysokém rozlišení.

Signál bude šířen přes družici Astra 3B ze směru, kterým jsou šířeny i stávající programy České televize.

Tento distribuční HD kanál bude sdílet obsah kanálu ČT4 tak, aby Česká televize umožnila svým divákům vychutnat si HD obraz a zvuk u špičkových sportovních přenosů, které plánuje odvysílat.

Diváci nemusejí provádět žádná nastavení satelitní antény, pouze si na svých přijímačích pro satelitní příjem nastaví nové parametry uvedené v příložené tabulce. Dostatečná intenzita signálu na území České republiky umožní spolehlivý příjem na paraboly od průměru 60 cm. Program je chráněn proti neautorizovanému příjmu kódováním a bude dostupný pro všechny současné majitele přístupových karet umožňujících příjem programů ČT.

Parametry pro nastavení satelitního příjmu:

orbitální pozice	23,5°E
kmitočet transpondéru	11797 MHz
polarizace	horizontální
modulace	DVB-S2, 8PSK
symbolová rychlost	27500 kSymb/s
FEC	3/4

Michaela Fričová, tisková mluvčí ČT



ČESKÁ TELEVIZE – Tiskové oddělení

140 70 Praha 4 – Kavčí hory

Telefon: +420 261 133 312 | fax: +420 261 218 599

E-mail: pressct@ceskatelevize.cz

Web: www.ceskatelevize.cz/press | RSS: www.ceskatelevize.cz/rss/tiskove-zpravy

Diagram pokrytí příslušného transpondéru (zdroj SES Astra):

