

## **Proč více než 500 techniků z oboru přenosu el. energie zjistilo, že vodič ACCC® má nejlepší poměr cena/výkon v porovnání se všemi ostatními vodiči.**

Zatímco je vysoce výkonný **ACCC vodič** 2 až 3krát dražší než jiné vodiče AAAC a ACSR (a asi 2 až 3krát levnější než jiné vodiče typu „HTLS“), ACCC vodič přináší celou řadu výrazných výhod, které stály za výběrem tohoto vodiče ve více jak 500 projektech v 45 zemích.

Jmenujme několik těchto hlavních výhod, kterými jsou: Vysoká kapacita spojená s vysokou poptávkou a/nebo podmínkami kategorie „N-1“ pro stav nouze; Redukce ztrát ve vedení díky celému provoznímu rozsahu v porovnání s jakýmkoli jiným vodičem stejného průměru a váhy; Výrazně vylepšená trvanlivost vodiče; a, Snížení průvěsu vodiče při tepelnému zatížení.

Vodič ACCC byl při jeho uvedení na trh klasifikován jako vodič „vysoce-teplotně odolný s nízkým průhybem“ (HTLS – „High-Temperature, Low-Sag“), na druhou stranu vodič ACCC vlastně pracuje při nižších teplotách a efektivněji v porovnání se všemi ostatními vodiči při stejných provozních podmínkách.

Vylepšená efektivita neslouží pouze ke snížení ztrát a s tím souvisejícím poklesem emisí, ale též přináší další kapacitu pro výrobu energie, která by jinak byla nevyužita. Vodič ACCC je v současné době licenčně vyráběn **celosvětově více jak 20 partnery** a byl certifikován organizací SCS Global Services díky své **vynikající energetické efektivnosti**.

Pro více informací prosím navštivte [www.ctcgloba.com](http://www.ctcgloba.com)