

Link do produktu: <https://ksiegarnia.warszawa.pl/energetyka-jadrowa-dla-polski-z26-p-20071.html>



## Energetyka jądrowa dla Polski Z.26

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Cena         | <b>11,00 zł</b>  |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>  |
| Czas wysyłki | <b>48 godzin</b> |

### Opis produktu

#### **PODRĘCZNIK INPE DLA ELEKTRYKÓW**

praca zbiorowa pod redakcją Jana Strojnego

**Zeszyt 26.**

**wrzesień 2009**

**Energetyka jądrowa dla Polski**

**Autorzy: prof. dr hab. inż. Zdzisław Celiński - Politechnika Warszawska**

**Maciej Jurkowski - Wiceprezes Państwowej Agencji Atomistyki**

**doc. dr inż. Andrzej Strupczewski - Instytut Energii Atomowej**

**doc. dr Tadeusz Wójcik - Państwowa Agencja Atomistyki**

**Recenzent: prof. dr hab. inż. Jacek Marecki - Polska Akademia Nauk,  
Prezes Oddziału Gdańskiego, członek rzeczywisty PAN**

#### **Od Wydawcy**

Odpowiadając na inicjatywę budowy w Polsce elektrowni jądrowych i uznając konieczność prowadzenia

odpowiedniej kampanii informacyjnej przygotowaliśmy specjalny zeszyt Podręcznika INPE dla Elektryków

poświęcony zagadnieniu energetyki jądrowej zatytułowany „Energia jądrowa dla Polski”. O zaprezentowanie swoich poglądów poprosiliśmy uznanych specjalistów i naukowców z tej dziedziny.

W zeszycie wykorzystaliśmy za przyzwoleniem autorów i zgodą redakcji Spektrum odpowiednio uzupełnione i autoryzowane przedruki referatów opublikowanych uprzednio na łamach Spektrum w nr 1-2/2008 i 3-4/2009.

Naszym głównym zamierzeniem jest przybliżenie problemu wykorzystywania energii jądrowej dla produkcji energii elektrycznej inżynierom i technikom pracującym w przedsiębiorstwach energetycznych, przemyśle, gospodarce komunalnej i mieszkaniowej oraz wszystkich innych, do których adresowane jest nasze czasopismo.