

# Příručka světelné techniky

Příručka světelné techniky (v originále *Справочная книга по светотехнике*), kolektiv autorů pod vedením prof. Ju. B. Ajzenberga. 3., přepracované vydání, dotisk. Znack, Moskva, 2008, 950 str., cena 2 000 rublů (bez poštovného).

Moskevský Dům světla nabízí tuto ojedinělou publikaci v ruském jazyce prostřednictvím časopisu Světlo.

Příručka je rozvržena do 21 částí: základní pojmy a veličiny, měření a metrologie optického záření, předřadné přístroje a řídicí systémy osvětlení, světelně-



technické elektroinstalační přístroje, svítidla a světelné přístroje, světelnotechnické výpočty osvětlovacích soustav, elektrická část osvětlovacích soustav, projektování osvětlovacích soustav, provoz a kontrola kvality osvětlovacích soustav, osvětlení v průmyslu, architekturní osvětlení, osvětlení veřejných budov a staveb, venkovní osvětlení měst a obcí, ozařovací soustavy, osvětlení a světelná signalizace v dopravě, denní osvětlení budov, problematika energetických úspor a ekologie, světlo a zdraví, podvodní osvětlení.

Publikace je nejen oborovým průvodcem, ale může být využita i jako učebnice pro studenty a doktorandy.

Je určena pro širokou odbornou veřejnost světelných techniků, elektrikářů, architektů, hygieniků, lékařů, pracovníků bezpečnosti práce v oboru denního i umělého osvětlení, konstruktérů a vývojářů světelných přístrojů a svítidel, projektantů, montérů a údržbářů osvětlovacích soustav.

Tuto knihu je možné objednat<sup>\*)</sup> v moskevském Domě světla na adrese:

**Russia, 129626 Moskva**

**Prospect Mira 106**

**Office 346, Light house**

**tel./fax: +7(495) 682 19 04**

**e-mail: Light-house@list.ru**

<sup>\*) Pozn. redakce:</sup> Kniha může být všestranně užitečná zejména pro světelné techniky a vývozce světelné techniky do Ruska. Redakce časopisu Světlo nabízí svým čtenářům zprostředkování nákupu této knihy. V případě zájmu zašlete předběžnou objednávku na naši adresu nejpozději do konce září tohoto roku. Po shromáždění objednávek projednáme s dodavatelem cenu a dodávku příručky.

## Light4sport.cz podporuje handicapované sportovce

Informační portál Light4sport.cz, zaměřený na osvětlení sportovišť, jehož zřizovatelem je výrobce osvětlení a poskytovatel služeb v projektování profesionálního osvětlení, společnost Indal, je určen zejména pro projektanty, architekty, sportovní kluby, ale i širokou veřejnost.

Ačkoliv jde o projekt ryze komerční, všechny finanční prostředky získané prodejem reklamních ploch (bannerů) na tomto portálu jsou určeny pro potřebné z řad sportovců. Myšlenka spojení portálu s charitativní činností vznikla v podstatě současně s celým projektem. Oslovením centra Paraple, podporujícího postižené sportovce, zřizovatel propojil zaměření portálu (osvětlení sportovišť) a sportovních aktivit centra. (Pozn.: Centrum Paraple bylo otevřeno v roce 1994 Svazem paraplegiků za podpory pana Zdeňka Svěráka. Jeho činnost je zaměřena na pomoc lidem ochrnutým po poranění míchy.) Další finanční prostředky pro Centrum Para-

ple jsou získávány formou příspěvků ze společných realizací s jednotlivými partnery portálu (letos společností Artlite, Efos a Electrosun) systémem ONE + ONE, tzn. jedno procento ze zisku zřizovatel portá-



lu, jedno procento partner. Centrum Paraple tak vždy získává 2 % z každé realizované zakázky. První takto získanou částkou bylo 55 707 korun, které zástupci portálu předali Centru Paraple letos v červnu.



„Hnacím motorem projektu je snaha pomoci. Pokud s věcmi veřejně prospěšnými můžeme skloubit naši vlastní činnost, tím lépe,“ řekl jeden z partnerů Light4sport.cz. Kromě toho stojí za touto snahou i osobní „vozičkářská“ zkušenost jednoho z iniciátorů projektu – sportovce úspěšně vyléčeného po úrazu páteře.

Na Slovensku portál spolupracuje se Slovenským paralympijským výborem. (Tisková zpráva Indal.)

jk-