

Odůvodnění užití jednacího řízení bez uveřejnění na základě § 23 odst. 4, písm. a) zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách (dále jen „zákon“):

Zadavatel, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem odůvodňuje zadání veřejné zakázky v jednacím řízení bez uveřejnění na pořízení elektronických informačních zdrojů.

Předmětem tohoto jednacího řízení bez uveřejnění je pořízení elektronických informačních zdrojů Oxford Journals STM a Cambridge Journals STM pro potřeby projektu VIZ: Vědecké informační zdroje pro výzkum a vývoj (CZ.1.05/3.2.00/12.0229) v rámci OP VaVpl. Díky projektu budou získány kolekce STM (přírodní vědy, technika, lékařství) a uživatelům tak bude poskytnut přístup k úplnému portfoliu časopisů vydávaných Oxford University Press a Cambridge University Press.

Výše jmenované elektronické informační zdroje představují jasně definované a mezinárodně uznávané standardní zdroje publikací ve svém oboru a poskytují svým uživatelům garantovaný a nenahraditelný přístup k unikátním celosvětovým databázím vědeckých publikací, ke kterým nelze na trhu najít žádný srovnatelný ekvivalent.

Oxford University Press a Cambridge University Press jsou dvě celosvětově renomovaná vědecká nakladatelství se staletou tradicí. Jejich časopisy obsahují nejnovější výsledky výzkumu z širokého spektra vědeckých oborů, jsou recenzované, jsou vydávány vědeckými společnostmi, mají celosvětový význam, mnohé dosahují vysokého impakt faktoru.

Popis produktu Oxford Journals STM Collection

Kolekce umožňuje uživatelům přístup k na míru ušitému balíčku časopisů z oblasti medicíny, matematiky a přírodních věd.

Medicine Collection (v roce 2012 celkem 73 časopisů): mezinárodní pokrytí, tituly s vysokým IF, celá řada oborů včetně onkologie, kardiologie, neurologie, epidemiologie a reprodukční medicíny, revmatologie, anestezie, gerontologie a veřejného zdraví. Obsahuje vysoce citované a prestižní časopisy, které využijí pracovníci v klinickém i výzkumném prostředí.

Life Sciences Collection (v roce 2012 celkem 36 časopisů): pokrývá celou řadu oborů od molekulární a výpočetní biologie až po botaniku, mořskou biologii a behaviorální ekologii.

The Mathematics & Physical Sciences Collection (v roce 2012 celkem 30 časopisů): obsah pokrývá oblast čisté a aplikované matematiky a radiologie. Zahrnuje specializované oblasti jako je biostatistika, matematická fyzika, matematický management a matematická medicína.

Popis produktu Cambridge Journals STM Collection

Cambridge University Press vydává v současné době více než 280 recenzovaných odborných časopisů určených pro celosvětový trh. Časopisy Cambridge University Press obsahují nejnovější výsledky výzkumu z širokého spektra vědeckých oborů a jsou dostupné po celém světě v tištěné podobě i

online. Všechny časopisy jsou recenzované a více než 60 % z nich publikují vědecké společnosti.

Výběr výše jmenovaných elektronických informačních zdrojů byl proveden před podáním projektové žádosti, projekt je na nich založen, přičemž cíle projektu a naplnění monitorovacích indikátorů nelze bez využití těchto zdrojů splnit. Právě s ohledem na tyto dva konkrétní elektronické informační zdroje byl i projekt schválen výběrovou komisí, tzn., že naopak v případě, že by projektový záměr obsahoval pouze obecné vymezení elektronického informačního zdroje, nebylo by možné projekt vůbec odpovědně vyhodnotit. Důvodem využití jednatého řízení bez uveřejnění je tak dosažení co nejvýhodnějších finančních a licenčních podmínek pro nákup zdrojů jmenovitě uvedených v daném projektu.

Výhradním zástupcem a distributorem Oxford University Press a Cambridge University Press pro Českou republiku je společnost Albertina icome Praha s.r.o., se sídlem Praha 1, Nové Město, Štěpánská 612/16, IČ: 49612158.

Z výše uvedeného je zřejmé, že jediné možné je realizovat zadávací řízení dle § 23 odst. 4 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“).


prof. RNDr. René Wokoun, CSc. - rektor