
Studiu comparativ privind tehnicile de calculație a costurilor și aplicarea acestora de către companiile din industria farmaceutică

Muhammad ALEEM,
Universitatea Punjab, Lahore, Pakistan,
E-mail: Aleem12884@yahoo.com

Alamdar Hussain KHAN,
Universitatea Punjab, Lahore, Pakistan

Wasim HAMAD,
Universitatea Punjab, Lahore, Pakistan

Rezumat

Industria farmaceutică a parcurs un drum lung de la lansarea sa în secolul al IX-lea, însă a ajuns astăzi una din cele mai prospere și influente sectoare industriale la nivel mondial, atrăgând atât aprecieri, cât și controverse. Prezentul studiu are în vedere companiile care operează în industria farmaceutică din Punjab, Pakistan.

Asemenea altor societăți comerciale, obiectivul principal al companiilor din industria farmaceutică constă în maximizarea profitului. Unul din factorii de influență ai profitabilității este reprezentat de sistemul de calculație a costurilor. În articolul de față se apreciază sistemele de calculație a costurilor, nivelul de satisfacție asociat sistemului de calculație, principalele dificultăți întâmpinate în procesul de calculație, precum și metoda optimă de calculație a costurilor în sectorul farmaceutic. În acest scop, au fost colectate date de la 130 de companii din industria farmaceutică și care operează în Punjab, prin intermediul unui chestionar. Pentru analiza datelor au fost utilizate tehnici de statistică descriptivă, precum și metoda grafică. Ca rezultat semnificativ, studiul a arătat faptul că majoritatea organizațiilor aplică sistemul costurilor marginale, o mare parte a managerilor declarându-se satisfăcuți de sistemul de calculație utilizat.

Cuvinte-cheie: domeniul farmaceutic, sistemul de calculație a costurilor, sistemul costurilor marginale, sistemul de calculație ABC, Punjab.

Clasificare JEL: M41.

Vă rugăm să citați acest articol astfel:

Aleem, M., Khan, M.H. and Hamad, W. (2016), A comparative study of the different costing techniques and their application in the pharmaceutical companies, *Audit Financiar*, vol. XIV, no. 11(143)/2016, pp. 1253-1263, DOI: 10.20869/AUDITF/2016/143/1253

Link permanent pentru acest document:

<http://dx.doi.org/10.20869/AUDITF/2016/143/1253>