КРИТИЧНА ОЦІНКА ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ КЗ «НЦМЛ»ДОР»

Основним документом, який відображає специфіку фінансування КЗ «НЦМЛ»ДОР» є кошторис. У кошторисі бюджетних установ зазначають планові обсяги фінансування за рахунок коштів загального та спеціального фондів. Для аналізу фінансування КЗ «НЦМЛ»ДОР» необхідно дослідити структуру і динаміку передбачених кошторисом доходів та витрат.

Аналізуючи особливості забезпечення фінансової стійкості КЗ «НЦМЛ»ДОР» за 2014-2015 роки, можна зробити висновок, що фінансування установи за досліджуваний період як за рахунок коштів загального, так і спеціального фонду, в абсолютному виражені постійно зростало. Протягом досліджуваного періоду загальний фонд зріс на 4758,85 тис. грн., або на 49,04 %, що позитивно вплинуло на якість наданих послуг, дало можливість врахувати темпи інфляції при здійсненні видатків і погашення заборгованості бюджетної установи на кінець звітного періоду.

Питома вага загального фонду протягом 2014-2015 років коливалась в межах 100 %. Хоча, частка спеціального фонду була вдвічі менша за частку загального, але це дозволило збільшити видатки на комунальні послуги і погасити частину кредиторської заборгованості бюджетної установи.

Список використаних джерел

- 1. Левицька С.О. Облік та контроль діяльності неприбуткових організацій: монографія / С.О. Левицька. Рівне:НУВГП, 2005. 340 с.
 - 2. Савицька Г.В. Економічний аналіз діяльності ЦУЛ / Г.В. Савицька 2008. 392 с.

Науковий керівник: М.М. Вакулич, кандидат економічних наук, доцент.

M. Vakulich, PhD in Economics, Associate Professor Alfred Nobel University, Dnipro

INVESTMENT CLIMATE MONITORING: PRACTICAL APPROACH

Monitoring the investment climate in Ukraine's economy can be said that Ukraine's economy inherent unfavorable investment climate with a high level of risk in Ukraine. The proposed model of monitoring the investment climate of a state for the main factors influencing its formation is acceptable for use as the points awarded to each of the six factors have a great range from 0 to 10, and the analyst can assign a score to each indicator using it for integrated assessment of management effectiveness of the investment climate. Thus, it can be stated that the development of methods of calculation of the index the investment climate is

built according to the methodology of the global indices. The index has a level of detail and technical implementation, sufficient for the development and management decision-making bodies of state power of Ukraine. The mechanism of investment climate management in Ukraine's economy provides an opportunity to assess not only the change in conditions for investment under certain indicators, and most importantly, in the event of adverse results, provides information about the areas and limits of change indicators (proxy variables), which will contribute to the improvement of the investment climate in the state.

One of the fundamental problems of the world economy is a problem of a lack of investment resources and fight for their effective use. Because investments are always future-oriented, and therefore associated with considerable uncertainty in the economic situation and people's behavior, it leads to a high level of probability of default investment plans for objective or subjective reasons. Investing in any investment project is always risky, because the income or loss from a project is random variables, which is unknown at the time of making the investment decision. Therefore, one of the reasons that constrain the increase in external funding for the implementation of investment projects in the economy are high risks of investment of resources, which can lead to a shortfall in the planned profit or loss of investment.

To improve the methodological provisions for the management of investment climate in the national economy have created a comprehensive factor model of monitoring the investment climate in Ukraine's economy (based on the assessment of the management factors of the investment climate and provides his assessment scale (favorable, favorable with moderate risk, high risk, adverse), which allows for comprehensive monitoring of the investment climate to promptly respond and anticipate potential threats and risks when making management decisions regarding the investment climate at the macro, meso- and micro levels. The results of the research suggest about the practical value of the results and the possibility of their implementation in the current activity.

В.М. Вареник, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри міжнародних фінансів, обліку та оподаткування Університет імені Альфреда Нобеля, м. Дніпро

PROZORRO: ДЕРЖАВНІ ЗАКУПІВЛІ ОНЛАЙН

Однією з важливих умов стабільного розвитку національної економіки є підвищення ефективності управління системою електронних торгів. Сьогодні, в епоху швидкого розвитку інформаційних систем та технологічного прогресу кожна держава повинна слідкувати за інноваціями і проводити реформи, направлені на удосконалення роботи державних інституцій, з метою їх спрощення, модернізації та підвищення ефективності.

Одним з пріоритетних напрямків реформування в Україні ϵ інститут державних закупівель, який потребував використання новітніх технологій для спрощення і прозорості його роботи.