



УДК 657.633

ОСОБЛИВОСТІ ОБЛІКУ ВИТРАТ У БУДІВНИЧОМУ БІЗНЕСІ

Студ. О.В. Галецька, гр. БОА 1-12

Наук. керівник доц. Є.Б. Хаустова

Київський національний університет технологій та дизайну

В науковій літературі сформовано доволі достатньо підходів досконалого обліку витрат проектних і будівельно-монтажних підприємств у сучасних умовах.

Облік затрат будівельно-монтажних робіт – найважливіша ділянка обліку в системі управління, що робить прямий вплив на безперервне підвищення технічного рівня будівництва і його ефективність. Собівартість проектних і будівельно-монтажних робіт – це затрати будівельно-проектної організації, безпосередньо пов'язані з виконанням на свій ризик і власні сили проектних і будівельно-монтажних робіт із замовлення підприємств, установ, організацій і громадян.

У зв'язку з тим, що процес формування собівартості в різних галузях виробництва має свої особливості, підготовлені і введені в дію галузеві методичні рекомендації з формування собівартості продукції (робіт, послуг), присвячені конкретним питанням планування, ведення обліку і калькулювання виробничої собівартості продукції. У зазначених методичних рекомендаціях враховані галузеві особливості порядку включення витрат до складу виробничої собівартості, що обумовлені технологічним процесом конкретного виробництва конкретної галузі. Типове положення по плануванню, обліку і калькулюванню собівартості будівельно-монтажних робіт 186 від 09.02.96 р. діє і на сьогодні (з урахуванням вимог П(С)БО) і є основним документом, що регламентує порядок формування собівартості будівельно-монтажних робіт, передбачає такі поняття, як планова і фактична собівартість їх.

Одним із безсумнівних факторів підтримки конкурентоспроможності проектних і будівельно-монтажних робіт є організація ефективного процесу управління витратами підприємства, складовою частиною якого виступає планування і контроль витрат, облік витрат на виробництво і калькулювання собівартості робіт.

Існуюча на підприємстві система бюджетування розцінюється як перший крок на шляху до управління витратами: при розробці бюджетів підприємство визначає величину планованих доходів, витрат, прибутку і тим самим керує ними.

Для проектних і будівельно-монтажних підприємств основним напрямком оптимізації витрат є їх мінімізація.

Упровадження системи управління витратами передбачає використання широкого спектра керованих об'єктів: від продукту до управління організаційною структурою підприємства. У результаті проведеного аналізу виявлені витрати, що вимагають зниження. Вони поділяються на наступні групи: 1 група – витрати, не підлягаючи перегляду через тверді зобов'язання з боку підприємства (заробітна плата, укладені договори); 2 група – витрати, зв'язані з зобов'язаннями, що можуть бути переглянуті або перенесені на більш запізнілий термін; 3 група – витрати, що не доцільно скорочувати через твердий контроль; 4 група – витрати, які можна планомірно скорочувати без збитку виробництву; 5 група – витрати, які можна різко скоротити без збитку виробництву. Виходячи з цього угруповання, скорочення витрат роблять шляхом поетапного виключення груп витрат.

Отже, етапи розробки плану заходів щодо зниження витрат наступні: визначення об'єкта заходу і його ціль; визначення цільового показника, яким можна описати корисний ефект, вказівка статті витрат, що підлягає скороченню; призначення посадової особи, відповідальної за проведення заходу; розробка відповідальною особою плану реалізації заходу; визначення термінів, а також короткострокового і довгострокового корисного ефекту від реалізації заходу; визначення витрат на реалізацію заходу (кошторис); зіставлення корисного ефекту з витратами.