

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕНДЕРОВ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО СТИМУЛИРОВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Никола С.О., Садченко О.В.

Одеський національний університет імені І. І. Мечникова (Одесса)

Целью проведения тендеров экологической направленности на заключение контрактов на пользование природными ресурсами является привлечение средств иностранных и отечественных инвесторов для обеспечения эффективного и рационального использования данного ресурса с применением новейших технологий, создание выгодных для государства условий заключения контрактов на пользование ресурсами с дальнейшим оформлением и получением специальных разрешительных документов.

Экологический тендер может быть двух видов в зависимости от того, кто выступает в роли покупателя товара, услуги, работы (заказчика), а кто в роли продавца (при этом и тот и другой обязуются выполнять свою работу согласно базовой или договорной программы в соответствии с договором – обязательством). Обычно заказчиками экологического тендера выступают органы исполнительной власти и органы местного самоуправления, а также подчиненные им учреждения и организации [1].

Специфика экологических торгов состоит в том, что рассматриваемая тендерным комитетом цена, должна учитывать альтернативную стоимость ресурса. Альтернативная стоимость - это потенциальная отдача от лучшего из всех тех вариантов использования природного ресурса, которые были принципиально возможны, но остались неиспользованными. В экономике природопользования эти стоимости позволяют оценить природный объект или ресурс, имеющие заниженную или вообще не имеющие рыночную цену, через упущенные доходы и выгоды, которые можно было бы получить при использовании данного объекта или ресурса в других целях. Чем меньше альтернативная стоимость блага, тем меньше нужно затрат для компенсации экономических потерь от сохранения этого блага.

К критериям оценки должны быть отнесены:

- комплексная экономико-экологическая оценка влияния запланированной или осуществляемой деятельности на состояние окружающей природной среды, использование и воспроизводство природных ресурсов, здоровье населения;
- обеспечение комплексной переработки, утилизации и

эффективного использования отходов производства;

- меры по экономии водных ресурсов, обеспечению эффективной очистки всех видов сточных вод;
- меры по охране атмосферного воздуха от загрязнения;
- обеспечение сохранности, охраны и воспроизводства объектов растительного и животного мира и природно-заповедного фонда;
- обеспечение защиты населения и окружающей природной среды от вредного влияния антропогенных физических, химических и биологических факторов и т. д.

После всестороннего рассмотрения поступивших предложений объявляется победитель торгов, с которым заказчик заключает контракт.

При определении цены проекта, используемого ресурса, товара, услуги и работы экологического тендера следует различать понятия экономической ценности ресурса (или товара) и его цены. Экономическая ценность охватывает все три функции ресурса, а в цене же фактически отражается только его первая природная функция - оценка природного ресурса. Если происходит совпадение цены и оценки (ценностью) ресурса, тогда функционирование экономики, соотношение спроса и предложения, поведение потребителей будут учитывать экологический фактор [2]. В этом отношении позитивным является появление рынков новых товаров (ресурсов) и услуг, связанных с еще не имеющими в настоящее время цены природными функциями. Во многих случаях правильнее говорить о «недооценке» ресурса, так как имеет место, скорее занижение ее ценности. Это объясняется понятной экономической несостоятельностью перед стоимостной оценкой природы, ее функций, взаимосвязей, системности и комплексности.

1. Закона Украины "Об осуществлении государственных закупок", 30.07.2010 [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://pravoved.in.ua/section-law/194-zuoogz.html>

2. Садченко О.В. Інноваційно-екологічне управління у рекреаційно-туристичному природокористуванні приморських регіонів України / О.В. Садченко/ Економічні інновації: зб. наук. праць. – Одеса, 2016. – Вип. 62. - С. 176-181