

ХТО ВИТЯГНЕ ЩАСЛИВИЙ ЖЕРЕБ?

У МЕЖАХ МІЖНАРОДНОГО СПІВРОБІТНИЦТВА З ПИТАНЬ БЕЗПЕКИ І ВИВЕДЕННЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ БЛОКІВ ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ АЕС ОГОЛОШЕНО НОВИЙ ТЕНДЕР

Деякі із планів країн «великої сімки» і європейської спільноти стосовно Чорнобильської АЕС уже успішно втілені в життя або перебувають на стадії реалізації. 2000 рік прокладе ще одну стежину в цьому складному процесі.

Днями оголошено черговий міжнародний тендер на проект, який фінансує Європейська Комісія з програми TACIS. Як говориться в розповсюдженому запрошенні до участі, необхідно спорудити «під ключ» промисловий комплекс для поводження з твердими радіоактивними відходами (ПКОТРВ) на промисловому майданчику Чорнобильської АЕС. У завдання майбутнього переможця тендера увійдуть проектування, ліцензування, виготовлення, поставки та введення в експлуатацію комплексу.

Чому — комплекс? Та тому, що підприємство буде складатися з трьох підрозділів. Перший — установка для видобутку низько- і середньоактивних твердих ра-

діоактивних відходів, котра забезпечить видалення відходів Чорнобильської станції, розміщення їх у транспортних контейнерах, переміщення та зберігання з метою подальшої переробки відповідно до вимог регулюючого органу України в галузі атомної енергетики. Друга установка забезпечить сортування і переробку твердих відходів. А завершить технологічний ланцюжок комплексу приповерхнєве сховище траншейного типу для низько- і середньоактивних короткоживучих відходів.

2003-го. Бюджет проекту — 40,8 мільйона євро. Отже, варто гарненько виважити власні можливості перш ніж включитись у конкурсну боротьбу. Як свідчить досвід проведення попередніх тендерів на Чорнобильській АЕС, не всі претенденти посправжньому готові конкурувати і, навіть одержавши перепустку в заключний тур, часом вважають за краще ретируватися з поля безкровної тендерної битви. Вигравати поодиночі на Чорнобильському проммайdanчии АЕС, можемо стверджувати, не вдалося нікому. Перемагають, як правило, фірми, що об'єднуються в міжнародні консорціуми. Як же буде цього разу? Чи зможуть українські фахівці гідно постати перед суворим журі? Адже їхні успіхи у цій справі мають досі епізодичний характер. А поцілення в «яблучко», скажімо, фірм міста Славутича — найближчого сусіда Чорнобильської АЕС і 30-кілометрової зони відчуження досі розцінюється як сенсація. Швидше за

(СВЯП-2), спорудження яких ні не ведеться на проммайdanчии Чорнобильської станції. Контракти на будівництво цих об'єктів було підписано влітку та восени 1999 року Національною енергогенеруючою компанією «Енергоатом», Чорнобильською АЕС, Європейським банком реконструкції і розвитку та переможцями тендерів — бельгійською фірмою «Belgatom» і французькою фірмою «Fromatom». ЗПРРВ буде зданий в експлуатацію у 2002 році, і його спорудження обійдеться Рахунку ядерної безпеки СБРР у 17,4 мільйона євро. З того ж фінансового джерела на будівництво СВЯП-2, що стане до ладу в 2003 році, підуть 69 мільйонів євро. В свою чергу Україна забезпечить свій внесок в ці проекти, сумарно тої тоїжний майже 40 мільйонам гривень.

Поруч із станцією завершується будівництво промислово-опалювальної котельні. Проект виконується в межах «Угоди між урядами України і США про гуманітарне та економічне співробітництво», підписаної у 1992 році. Внесок США в його бюджет — 20,5 мільйона доларів, внесок України — 7,5 мільйона доларів.

Ці об'єкти необхідні для планомірного проведення робіт щодо виведення з експлуатації Чорнобильської АЕС. Без них станцію закрити просто неможливо, бо відбудуться суцільні відхилення від прийнятих у світовій практиці технологій. Відтак будуть допущені грубі порушення норм ядерної та радіаційної безпеки. Досить сказати, що без нової котельні зупинена станція не одержить тепла і трубопроводи на енергоблоках у хугу замерзнуть і розірвуться. Наслідки цього очевидні...

Промисловий комплекс для поводження з твердими радіоактивними відходами — один з ключових у ланцюгу безпечних екологічних перетворень у зоні відчуження. Хто за підсумками тендера отримає право на його спорудження — покаже час. А нині кожен учасник може сподіватись, що саме він витягне на наступному іспиті щасливий білет. Тендер — не лотерея, але все-таки...

Віктор КАПУСТА.
м. Чорнобиль.



Зона відчуження. Пункт тимчасового зберігання радіоактивно забрудненої техніки «Розсоха».

діоактивних відходів, котра забезпечить видалення відходів Чорнобильської станції, розміщення їх у транспортних контейнерах, переміщення та зберігання з метою подальшої переробки відповідно до вимог регулюючого органу України в галузі атомної енергетики. Друга установка забезпечить сортування і переробку твердих відходів. А завершить технологічний ланцюжок комплексу приповерхнєве сховище траншейного типу для низько- і середньоактивних короткоживучих відходів.

За задумом організаторів тендера, ПКОТРВ має будуватись у термін з середини жовтня нинішнього року до лютого

все, наші підприємці ще довго будуть отримувати стусани досвіду в суперництві з велетнями за фінансування та робочі місця. Дві-три бджоли — ще не рій. А дужий рій залітну бджолу до вулика не допустить: мед самому потрібен.

Але час медозбору не близько. Запити на пакет документів для участі в тендері можна отримати у лютому, а пропозиції учасників будуть прийматись до 22 травня 2000 року.

Одна із спеціальних умов проекту ПКОТРВ — прив'язування його до заводу з переробки рідких радіоактивних відходів (ЗПРРВ) і нового сховища відрацьованого ядерного палива