**ТОО «EnSenymdyPartners», краткое название ТОО «ESP»**

город Астана,

ул. Бейімбет Майлин, дом 8/1, офис 205

БИН160940014320

ИИК KZ 186010111000301099

Астанинский региональный филиал

АО «Народный Банк Казахстана»

БИК HSBKKZKX

сайт:www.tooesp.kz

**Контактный номер телефона:**

**8 7172 450-862 8 701 759 90 91**

**8 701 418 22 11 эл. адрес: info@tooesp.kz**

**Первому руководителю.**

**Коммерческое предложение**

**Информация о деятельности в области охраны окружающей среды**

Компания ESP: группа экологического проектирования - это развивающееся направление, специализирующееся на осуществлении полного комплекса услуг в сфере экологического проектирования и нормирования. Это сплоченная команда профессиональных инженеров-экологов c опытом работы и практическими навыками.

Мы предлагаем Вам сотрудничество по следующим направлениям:

1. Разработка и согласование разделов проектной документации:

* Раздел «Предварительная Оценка Воздействия на Окружающую Среду» (ПредОВОС);
* Раздел "Оценка Воздействия на Окружающую Среду" (ОВОС);
* Раздел "Охрана окружающей среды" (ООС).

2. Разработка и согласование нормативной природоохранной документации:

* Проект нормативов предельно-допустимых сбросов (ПДС);
* Проект нормативов предельно-допустимых выбросов (ПДВ);
* Программа управления отходами;
* Паспорт опасного отхода.

3.Организация системы управления окружающей средой, с целью оптимизации затрат на экологические мероприятия:

* Анализ экологической ситуации;
* Экологическое планирование;
* Экологический контроль.

4. Также мы хотим предложить Вам:

* Экологический консалтинг (в т. ч. по экологической отчетности и оформлению разрешительных документов);
* Организацию общественных слушаний.

Работы выполняются в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан, экологическими нормами и требованиями.

Разработка экологических проектов и материалов в каждом конкретном случае индивидуальна с точки зрения подхода к ценообразованию.

Предварительная оценка стоим ости производится после ознакомления с конкретными материалами Заказчика.

**Потенциальные заказчики вышеупомянутых услуг:**

1. Заказчики проектно-сметной документации (технико-экономические обоснования, рабочие проекты и т.п.) любого уровня воздействия на окружающую среду –*единовременно при разработке ПСД;*
2. Заказчики проектно-сметной документации (технико-экономические обоснования, рабочие проекты и т.п.) - уровень воздействия на окружающую среду производственного характера (от собственников автономных систем отопления на твердом и/или жидком топливе , газ…владельцев АЗС ,ГАЗС до владельцев крупных промышленных месторождений , горно-обогатительных комбинатов, фабрик и т.п.) –*минимум раз в 5 лет*;
3. Владельцы АЗС ,ГАЗС и крупных промышленных месторождений , горно-обогатительных комбинатов, фабрик и т.п. –потенциальные заказчики проектной документации и отчетности в области охраны окружающей среды (Проекты ПДВ, ПДС, ПНРО, ПЭК и т.п. см. далее по списку в таблице 1.1. ниже –Приложение 1 ) – минимум раз в 5 лет.

С уважением, директор ТОО «ESP» Акматов Данияр Дайырбекович

**Приложение 1**

**Таблица 1.1.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Виды услуг** | **Примечание** | |
| **1** | Оценка воздействия на окружающую среду (Предварительная оценка воздействия на окружающую среду) ***«под ключ»*** | 1. Разработка и оформление Раздела «Предварительная оценка воздействия на окружающую среду» (Раздел к Технико-экономическому обоснованию); 2. Разработка и оформление Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) 3. Разработка и оформление Раздела «Оценка воздействия на окружающую среду» (III стадия ОВОС); 4. Разработка и оформление Проектов рекультивации.   ***Представление интереса Заказчика***   1. Заказ справки по фоновым концентрациям   ***Услуги по отходам***   1. Поиск предприятий для вывоза ТБО на период строительства /на период эксплуатации. 2. Заключение договора со сторонней организацией на вывоз ТБО на период строительства /на период эксплуатации. 3. Поиск предприятий для передачи отходов повышенного класса опасности и требующих специальной переработки лицам имеющим разрешение на данный вид работ. 4. Заключение договора на вывоз отходов повышенного класса опасности.   ***Организация общественных слушаний***   1. Предварительное согласование с местными исполнительными (на территории которого планируется проведение работ) время и место проведения общественных слушаний. 2. Публикация объявления в СМИ о проведении общественных слушаний по проекту (на двух языках). 3. Предоставление доступа представителей общественности к проекту, регистрация замечаний и предложений. 4. Организация общественных слушаний (регистрация участников, составление повестки дня). 5. Подготовка доклада Заказчика 6. Оформление протокола общественных слушаний, передача в местные исполнительные органы.   ***Согласование проекта в государственных органах*** ***в установленном законом порядке***   1. Государственные органы, уполномоченные в области охраны окружающей среды; 2. Министерство охраны окружающей среды (для объектов I категории); 3. Землепользователи, собственники земельных участков; 4. Государственные органы санитарно-эпидемиологической службы; 5. Бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов (при размещении объектов или осуществлении деятельности на водоохраной территории); 6. Органы по управлению земельными ресурсами; 7. Органы изучения и использования недр (на участках возможного размещения полезных ископаемых), а также при использовании подземных вод и наличии источников их возможного загрязнения); 8. Уполномоченный орган в области лесного хозяйства, охраны воспроизводства и использования животного мира, особо охраняемых природных территорий; 9. В области охраны рыбных ресурсов (для предприятий, проводящих различные виды деятельности в рыбохозяйственных водоемах). |
| **2** | **Услуга «Эколог на предприятии»** | 1. Сдача всех форм отчетности по форме 2-ТП. 2. Расчет и сдача экологических платежей. 3. Проведение инструментального контроля. 4. Разработка рекомендаций по оптимизации природопользования. | |
| **3**  **4**  **5** | ***Проектная документация:***   1. Проект нормативов эмиссий 2. Проекты нормативов обращения с отходами (если это предусмотрено экологическим законодательством) 3. Проект программ производственного экологического контроля; 4. Паспорт опасных отходов   ***Разрешительная документация:***   1. Разработка, оформление и согласование Планов природоохранных мероприятий 2. Оформление и сдача Заявки на Разрешение на специальное природопользование   ***Отчетная документация:***   1. Отчет по производственному экологическому контролю (ПЭК) 2. Отчет по опасным отходам 3. Характеристика отходов производства и потребления 4. Налоговая отчетность по форме 870 (плата за эмиссии в окружающую среду) 5. Отчет 2ТП-воздух 6. Оформление и сдача в статистическое управление отчетов 4ОС 7. Отчет «Опасные отходы» | 1. Разработка; 2. Оформление проекта нормативов эмиссий; 3. Согласование в гос. инспекциях 4. Разработка; 5. Оформление проекта; 6. Согласование в гос. инспекциях 7. Разработка; 8. Оформление проекта; 9. Согласование в гос. инспекциях 10. Разработка; 11. Оформление проекта; 12. Согласование в гос. инспекциях 13. Разработка; 14. Оформление проекта; 15. Согласование в гос. инспекциях 16. Оформление заявки на разрешение на специальное природопользование 17. Сдача Заявки на Разрешение на специальное природопользование 18. Оформление ПЭК; 19. Сдача отчета, согласно Проекта программы; 20. Производственного экологического контроля. 21. Оформление отчета по опасным отходам; 22. Сдача отчета в контролирующий орган. 23. Оформление «Характеристики отходов производства и потребления»; 24. Сдача в контролирующий орган. 25. Оформление налоговой отчетности по форме 870; 26. Сдача налоговой отчетности по форме 870. 27. Оформление отчета 2ТП-воздух; 28. Сдача отчета в Статистическое управление. 29. Оформление отчета 4ОС; 30. Сдача отчета в Статистическое управление. 31. Оформление отчета «Опасные отходы»; 32. Сдача отчета в Статическое управление. | |
| **6** | ***Мониторинг*** | Инструментальные замеры вредных выбросов в атмосферу от организованных стационарных источников загрязнения (мониторинг эмиссий).  Мониторинг воздействия на компоненты окружающей среды (мониторинг состояния атмосферного воздуха, мониторинг качественного состояния водных ресурсов, мониторинг состояния почв). | |