

Бизнес-план асфальтобетонного завода (с фин. расчетами)

<https://marketpublishers.ru/r/B1DF0784FCAFRU.html>

Дата: 01.10.2024

Страниц: 144

Цена: 150 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: B1DF0784FCAFRU

Описание

Готовый бизнес-план асфальтобетонного завода (с фин. расчетами)

Дата расчетов: 23.05.2019.

Валюта расчетов: рубли.

Период планирования: 10 лет (помесечно).

Методика планирования: международные рекомендации UNIDO, собственные методики.

Цель бизнес-плана: расчет финансовых, экономических и маркетинговых параметров асфальтобетонного производства и привлечение проектного финансирования.

Автоматизированная финансово-экономическая модель бизнес-плана разработана по авторской методике ЭКЦ «Инвест-Проект» с учетом международных рекомендаций UNIDO и требований российских банков специально для строительства современного АБЗ.

Фин.модель содержит исчерпывающие возможности для финансового моделирования под требования инвесторов, банков, органов власти.

Готовый бизнес-план разработан на основе нескольких заказных бизнес-планов и в тесном сотрудничестве с проектными организациями.

Концепция бизнес-плана АБЗ

По данному бизнес-плану планируется создание предприятия производительностью 80 тонн

асфальтобетонной смеси в час (***) тыс. тонн / месяц или (***) тыс. тонн / год).

Для производства асфальтобетонной смеси планируется закупать битум, щебень, песок, минеральный порошок, а также диз. топливо.

Для размещения производства планируется арендовать площадку (**) кв. м по цене (**) млн. руб. / участок / год.

Основной канал сбыта – организации, ведущие дорожное строительство в регионе.

Проект рассчитывался по данным компании «ВолгаСтройТех» для завода АБЗ-80h.

Маркетинговый обзор отрасли

Асфальтобетонные смеси активно применяются как в строительной отрасли, так и при дорожных работах. По данным Минтранса, на строительство новых дорог в 2019 году будет выделено 824 млрд. руб.

За период с 2013 по 2018 г., по данным Росстата, объем производства асфальтобетонных смесей в России увеличился на (%). В 2018 году объем производства асфальтобетонных смесей снизился с на (%) относительно 2017 года и составил (**) млн. тонн. Максимальный объем производства среди всех ФО приходится на Центральный ФО: в 2018 году там было произведено (**) млн тонн асфальтобетонных смесей, что составляет (%) от совокупного объема.

Стоимость асфальтобетонных смесей у производителей уверенно растет на протяжении пяти последних лет. В период 2014-2018 гг. средние цены производителей на смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон горячие выросли на (%), с (**) тыс. руб. / тонна до (**) тыс. руб. / тонна.

Потребность в инвестициях

Для реализации проекта требуется инвестировать 50 000 000 руб. (100% инвестиций) – за счет средств инвестора в 1-м месяце реализации проекта, возврат средств – с (**) -го по (**) -й месяц включительно.

Срок окупаемости проекта – (**) года ((*) месяцев).

Персонал проекта

Для работы предприятия требуется ** работников с фондом оплаты труда в размере *** тыс. руб. в месяц начисленной заработной платы, на которую начисляется НДФЛ и отчисления в соц. страх (рассчитываются в разделе «Налогообложение»).

Налогообложение

Система налогообложения – ОСН (по ставке НДС 20%).

Начисление налогов – в среднем по *** млн. руб. / месяц или *** млн. руб. / год.

Доля налогов в выручке – **% (при доле

Содержание

1. РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА

2. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПРОИЗВОДСТВА

- 2.1. Этапы проектирования асфальтобетонных заводов
- 2.2. Правовые аспекты асфальтобетонного производства

3. МАРКЕТИНГ ПРОЕКТА

- 3.1. Описание и характеристики продукта
 - 3.1.1. Классификация асфальтобетонных смесей и асфальтобетона
 - 3.1.2. Основные показатели и характеристики
 - 3.1.3. Области применения асфальтобетонов
- 3.2. Обзор рынка асфальтобетонных смесей в России
 - 3.2.1. Производство асфальтобетонных смесей
 - 3.2.2. География производства асфальтобетонных смесей
 - 3.2.3. Цены производителей на асфальтобетонные смеси
 - 3.2.4. Рынок сбыта асфальтобетонных смесей
 - 3.2.5. Краткий обзор рынка дорожного строительства в РФ
- 3.3. Оценка конкурентной среды
 - 3.3.1. Крупнейшие российские компании по производству асфальтобетонных смесей
 - 3.3.2. Профили возможных конкурентов проекта
 - 3.3.3. Основные барьеры входа на рынок
- 3.4. Перспективы развития

4. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН

- 4.1. Классификация АБЗ
- 4.2. Технология производства асфальтобетона
- 4.3. Оборудование для производства асфальтобетона
- 4.4. Сырье для производства асфальтобетонных смесей
- 4.5. Производственная площадка предприятия
- 4.6. Производственная мощность предприятия
- 4.7. План производства асфальтобетонной смеси (руб. и тонн)
- 4.8. План текущих затрат предприятия
- 4.9. Расчет затрат на закупку сырья

4.10. План прямых затрат предприятия

5. ПЕРСОНАЛ ПРОЕКТА

5.1. Потребность в персонале и фонд оплаты труда

6. ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПЛАН

6.1. Структура и объем необходимых инвестиций

6.2. Календарный план финансирования и реализации проекта

6.3. Рекомендуемые условия привлечения инвестиций

7. ОЦЕНКА РИСКОВ И ПУТЕЙ ИХ СОКРАЩЕНИЯ

7.1. Качественный анализ рисков

7.2. Точка безубыточности

7.3. Анализ чувствительности NPV

8. ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН ПРОЕКТА

8.1. Основные предположения к расчетам

8.2. План движения денежных средств (cash flow)

8.3. План прибылей и убытков (ОПУ)

8.4. Налогообложение

8.5. Прогноз расчетов с кредитором

8.6. Прогноз доходов владельца проекта

8.7. Финансовый анализ проекта

9. О РАЗРАБОТЧИКЕ БИЗНЕС-ПЛАНА

СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Структура производства асфальтобетонных смесей, 2018, %.

Диаграмма 2. Структура производства асфальтобетонных смесей по ФО, 2018, %.

Диаграмма 3. Основные участники рынка автодорожного строительства, %.

Диаграмма 4. Структура текущих затрат (%).

Диаграмма 5. Структура прямых затрат (%).

Диаграмма 6. Структура первоначальных инвестиций (100%).

Диаграмма 7. Структура налоговых отчислений.

Диаграмма 8. Структура затрат в 10-м году реализации проекта (%).

СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1. Традиционная технологическая схема АБЗ циклического действия.

Рисунок 2. Технологическая схема асфальтобетонного завода с непрерывным циклом.

Рисунок 3. Общая схема асфальтобетонного завода АБЗ-80h «ВолгаСтройТех».

Список Таблиц

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Плановые параметры продаж.

Таблица 2. Показатели эффективности проекта.

Таблица 3. Марки смесей и асфальтобетонов в соответствии с ГОСТ 9128-2009.

Таблица 4. Содержание битума в смесях и асфальтобетонах в соответствии с ГОСТ 9128-2009, %.

Таблица 5. Зерновые составы минеральной части смесей и асфальтобетонов для нижних слоев покрытий и оснований, %.

Таблица 6. Зерновые составы минеральной части смесей и асфальтобетонов для верхних слоев покрытий, %.

Таблица 7. Области применения асфальтобетонов при устройстве верхних слоев покрытий автомобильных дорог и городских улиц

Таблица 8. Области применения асфальтобетонов при устройстве верхних слоев покрытий взлетно-посадочных полос и магистральных рулежных дорожек аэродромов.

Таблица 9. Области применения асфальтобетонов при устройстве верхних слоев покрытий прочих рулежных дорожек, мест стоянок и перронов аэродромов.

Таблица 10. Производство асфальтобетонных смесей по регионам РФ, 2017-март 2019 гг., тонн.

Таблица 11. Средние цены производителей на асфальтобетонные смеси по ФО, 2014-март 2019, руб./тонна.

Таблица 12. Ввод в действие автомобильных дорог общего пользования, км.

Таблица 13. Ввод в действие асфальтобетонных автомобильных дорог общего пользования, км.

Таблица 14. Крупнейшие дорожные проекты 2018 — 2024 г.г.

Таблица 15. Асфальтобетонные заводы России.

Таблица 16. Крупнейшие производители асфальтобетонных смесей в РФ.

Таблица 17. Прайс-лист АБЗ-4 «Капотня» на 01.03.2019 г.

Таблица 18. Основные финансовые показатели АБЗ «Капотня».

Таблица 19. Прайс-лист АБЗ «ЛИНТ» на 29.03.2019 г.

Таблица 20. Основные финансовые показатели АБЗ ЛИНТ.

Таблица 21. Комплектация оборудования асфальтобетонного завода АБЗ-80h.

Таблица 22. Цены на сырье, 2017-март 2019, руб., м3 / тн.

Таблица 23. Структура производственной площадки, кв. м.

Таблица 24. Расчет производственной мощности предприятия.

Таблица 25. Плановые параметры продаж.

Таблица 26. План выручки и производства асфальтобетона ежемесячно, 2020-2029, руб.,

тонн.

Таблица 27. План выручки и производства асфальтобетона по годам, 2020-2029, руб., тонн.

Таблица 28. Структура текущих затрат.

Таблица 29. План текущих затрат ежемесячно, 2020-2029, руб.

Таблица 30. План текущих затрат по годам, 2020-2029, руб.

Таблица 31. Калькуляция затрат на сырье для производства асфальтобетона.

Таблица 32. Структура прямых затрат.

Таблица 33. План прямых затрат ежемесячно, 2020-2029, руб.

Таблица 34. План текущих затрат по годам, 2020-2029, руб.

Таблица 35. Персонал и ФОТ.

Таблица 36. Динамика привлечения персонала и оплаты труда.

Таблица 37. Структура инвестиционных затрат.

Таблица 38. Календарный план финансирования и реализации проекта.

Таблица 39. Рекомендуемые условия привлечения инвестиций.

Таблица 40. Расчет точки безубыточности.

Таблица 41. Чувствительность NPV к изменениям ключевых параметров проекта.

Таблица 42. План движения денежных средств, 2020-2029, руб.

Таблица 43. План прибылей и убытков, 2020-2029, руб.

Таблица 44. Показатели ОПУ.

Таблица 45. Налогообложение ежемесячно на период планирования, 2020-2029, руб.

Таблица 46. План получения и возврата инвестиций.

Таблица 47. Показатели эффективности инвестиций.

Таблица 48. Расчет NPV проекта.

Таблица 49. Финансовый анализ проекта, 2029, руб.

Список Графиков

СПИСОК ГРАФИКОВ

- График 1. План производства продукции, т.
- График 2. План выручки (руб.).
- График 3. Текущие затраты (руб.).
- График 4. Прямые затраты (руб.).
- График 5. Динамика чистой прибыли (руб.).
- График 6. NPV проекта и недисконтированный денежный поток (руб.).
- График 7. Динамика производства асфальтобетонных смесей и асфальтобетона, 2013-2018, тн.
- График 8. Влияние сезонности на производство асфальтобетонных смесей в РФ, 2016 - март 2019 гг.
- График 9. Динамика среднегодовых цен производителей на асфальтобетонные смеси горячие и теплые в РФ, 2014-2018, руб./тн.
- График 10. Среднегодовые цены производителей на асфальтобетонные смеси по ФО, 2018, руб./тн.
- График 11. План загрузки оборудования, %.
- График 12. План загрузки оборудования и производства продукции, % и т.
- График 13. План выручки асфальтобетонного завода (руб.).
- График 14. План текущих затрат.
- График 15. Прямые затраты (руб.).
- График 16. Доля ФОТ в выручке (%).
- График 17. Фонд оплаты труда (руб.).
- График 18. Календарный план инвестирования.
- График 19. Расчет точки безубыточности (руб.).
- График 20. Безубыточный объем продаж (руб. и тонн).
- График 21. Чувствительность NPV к изменениям ключевых параметров проекта.
- График 22. Выручка и чистая прибыль (руб.).
- График 23. EBITDA и чистая прибыль (руб.).
- График 24. Рентабельность (%).
- График 25. Выручка, затраты, прибыль.
- График 26. Динамика чистой прибыли.
- График 27. Финансовые результаты.
- График 28. Привлечение и возврат долга (руб.).
- График 29. Обслуживание долга (руб.).
- График 30. Чувствительность NPV к ставке дисконтирования.
- График 31. NPV проекта и недисконтированный денежный поток.

График 32. Выплаты владельцу проекта нарастающим итогом.

График 33. План ежемесячных затрат (руб.).

Оформление заказа

Название: Бизнес-план асфальтобетонного завода (с фин. расчетами)

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/B1DF0784FCAFRU.html>

Цена: 150 000 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

info@marketpublishers.ru

Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета:

<https://marketpublishers.ru/r/B1DF0784FCAFRU.html>