

## Краткая информация об инвестиционных зонах в Турции

В Турции существуют три варианта специальных инвестиционных зон:

### *1. Зоны технологического развития (технопарки).*

Зоны технологического развития (ЗТР) – территории, предназначенные для поддержки научно-исследовательской деятельности и привлечения инвестиций в высокотехнологичные области. Существует 84 ЗТР, из которых 63 уже функционируют, а 21 была утверждена и находится в стадии строительства.

Основные преференции Зон технологического развития:

– прибыль, полученная от разработки программного обеспечения, научно-исследовательской и проектной деятельности, освобождается от подоходного и корпоративного налогов до 31 декабря 2023 года;

– продажи прикладного программного обеспечения (для системного управления, управления данными, бизнес-приложений, различных сфер деятельности, интернета, мобильных телефонов и военных командно-контрольных систем), произведённого исключительно в ЗТР, освобождаются от НДС до 31 декабря 2023 года;

– вознаграждение научно-исследовательскому, конструкторскому и вспомогательному персоналу, работающему в ЗТР, освобождается от всех налогов до 31 декабря 2023 года, при этом количество вспомогательного персонала, на который распространяется освобождение, не может превышать 10% от общего числа занятых в НИОКР;

– инвестиции в производство технологической продукции, разработанной на основе результатов научно-исследовательских проектов, проводимых в ЗТР, могут осуществляться в ЗТР, если компания-оператор сочтёт это целесообразным и если это будет разрешено Министерством промышленности и технологий;

– 50% доли работодателя в страховых взносах на социальное страхование выплачивается государством до 31 декабря 2023 года;

– освобождение от таможенных пошлин на импортную продукцию и освобождение от гербового сбора на соответствующие документы в рамках проектов НИОКР, проектирования и разработки программного обеспечения.

## 2. Организованные промышленные зоны.

Организованные промышленные зоны (ОПЗ) предназначены благоприятной работы инвесторов в среде с готовой к использованию инфраструктурой и социальными объектами.

Существующая инфраструктура, предоставляемая в ОПЗ, включает дороги, водоснабжение, природный газ, электричество, связь, переработку отходов.

В 81 провинции утверждены 385 ОПЗ, 258 из которых в настоящее время функционируют<sup>1</sup>, остальные 127 находятся в стадии проектирования или строительства.

На территории действующих ОПЗ размещено 67 тысяч компаний и трудоустроено более 2 млн человек.

Основные преференции Организованных промышленных зон:

- отсутствие НДС при приобретении земли;
- освобождение от уплаты пошлины на недвижимость в течение пяти лет, начиная с даты завершения строительства предприятия;
- низкие расходы на водоснабжение, природный газ и телекоммуникации;
- отсутствие налога в случаях слияния и/или разделения участков;
- освобождение от уплаты муниципального налога на строительство и функционирования предприятия;
- освобождение от муниципального налога на твердые бытовые отходы, если ОПЗ не пользуется услугами муниципалитета.

---

<sup>1</sup> В качестве примеров функционирования российских компаний на территории турецких ОПЗ можно выделить:

– «Yakamoz Yağ Sanayi ve Ticaret A.Ş.» – юридическое лицо в составе Группы компаний «Содружество», которая приобрела в 2018 году мультизерновой перерабатывающий завод (ориентировочная сумма сделки – 27,5 млн долларов), – располагается в провинции Измир в ОПЗ «İzmir Atatürk Organize Sanayi Bölgesi»;

– «LUKOIL Lubricants Middle East Madeni Yağ Sanayi ve Ticaret Ltd Şti» – завод по производству и фасовке масел ПАО «Лукойл» – располагается в провинции Измир в ОПЗ «Aliağa Organize Sanayi Bölgesi»;

– «ММК Metalurji Sanayi Ticaret ve Liman İşletmeciliği A.Ş.» – сервисный металлоцентр с агрегатом непрерывного горячего цинкования и агрегатом полимерных покрытий, один из активов Магнитогорского металлургического комбината в Турции – располагается в провинции Коджаэли в ОПЗ «Makine İhtisas Organize Sanayi Bölgesi»;

– предприятие ПАО «Татнефть» по производству малеинового ангидрида в провинции Коджаэли в ОПЗ «GEBKİM Kocaeli Gebze V (Kimya) İhtisas Organize Sanayi Bölgesi».

### 3. Свободные экономические зоны.

Свободные экономические зоны (СЭЗ) – специальные участки, которые считаются находящимися за пределами таможенной территории, хотя физически они расположены в пределах политических границ страны.

В общей сложности в Турции существует 19 свободных зон, расположенных вблизи рынков ЕС и Ближнего Востока.

СЭЗ стратегически расположены в точках, обеспечивающих лёгкий доступ к международным торговым маршрутам через порты на Средиземном, Эгейском и Чёрном морях.



СЭЗ предназначены для увеличения количества инвестиций, ориентированных на экспорт.

Правовые и административные нормы в коммерческой, финансовой и экономической сферах, действующие на таможенной территории, в СЭЗ либо не применяются, либо применяются частично.

Основные преференции Свободных экономических зон:

- 100% освобождение от таможенных пошлин и сборов;
- 100% освобождение от корпоративного подоходного налога для производственных компаний;
- 100% освобождение от НДС и специального налога на потребление;
- 100% освобождение от гербового сбора для соответствующих документов;
- 100% освобождение от налога на недвижимость;
- 100% освобождение от подоходного и корпоративного налога на определенные логистические услуги, которые будут предлагаться в СЭЗ, при условии их ориентации на экспорт;

– 100% освобождение от подоходного налога на заработную плату работников (для компаний, которые экспортируют не менее 85% стоимости FOB-товаров, произведенных в СЭЗ);

– товары могут оставаться в СЭЗ в течение неограниченного периода времени;

– компании могут свободно без ограничений переводить прибыль из СЭЗ за рубеж, а также в Турцию;

– освобождение от платы за оформление документов на право собственности при приобретении и продаже недвижимости;

– освобождение от НДС в процессе строительства, проектирования, ввода в эксплуатацию;

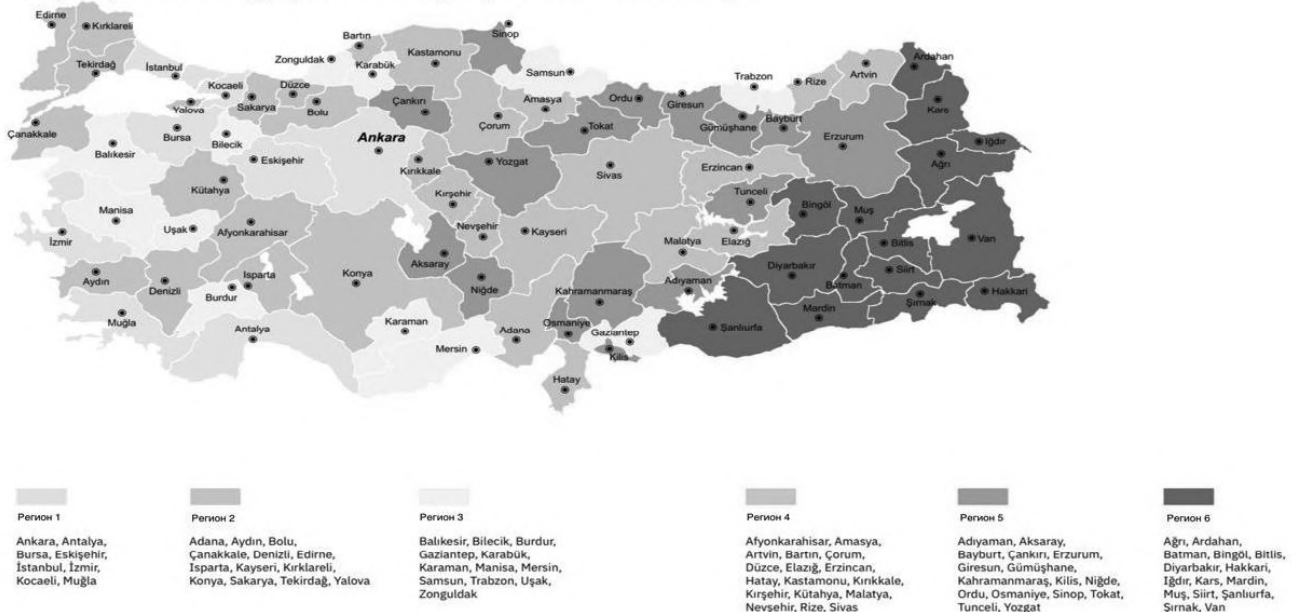
– готовая инфраструктура освобождается от НДС и других налогов;

– разрешение на ввоз бывшего в употреблении оборудования.

*С распределением зон технологического развития, организованных промышленных зон и свободных экономических зон по провинциям Турции можно ознакомиться на портале Промышленной газеты: [portal.sanayigazetesi.com.tr](http://portal.sanayigazetesi.com.tr).*

Помимо этого, необходимо учитывать *Систему стимулирования иностранных инвестиций в Турции*, основанную на распределении турецких провинций на 6 зон, при которой регионы варьируются в диапазоне от 1 до 6 в зависимости от уровня их развития, при этом рейтинг «6» присваивается наименее развитым регионам, однако именно в таких провинциях предоставляются наиболее широкие меры поддержки инвесторов со стороны турецкого государства.

Карта регионов Турции по стимулированию инвестиций





Также, согласно упомянутой Системе стимулирования иностранных инвестиций в Турции, инвестиционным проектам присваиваются различные категории, от которых зависит объём мер поддержки:

1. *Общий инвестиционный проект* (объём инвестиций от 1,5 до 3 млн тур. лир – освобождение от НДС и таможенных пошлин на закупку машин и оборудования независимо от инвестиционного региона);

2. *Региональный инвестиционный проект* (от 1,5 до 4 млн тур. лир – повышенные меры поддержки в менее развитых регионах: освобождение от НДС; освобождение от таможенных пошлин; снижение корпоративного налога на 15-55% от инвестиционных расходов; поддержка страховых взносов на социальное обеспечение (доля работодателя) на период от 2 до 12 лет; выделение земли; поддержка процентной ставки в размере от 1 до 1,8 млн тур. лир (данная мера не распространяется на инвестиции в Регионе 1 и Регионе 2));

3. *Инвестиционный проект в сфере «средних» и высоких технологий* (от 1,5 до 4 млн тур. лир – реализация проекта в Регионах 1-4, за исключением Стамбула; реализация проекта в сферах: «Производство химических материалов и продуктов (кроме производства химической и растительной продукции, используемой в фармацевтике и медицине)», «Производство машин и оборудования», «Производство электрических машин и оборудования», «Производство наземных моторных транспортных средств», «Производство железнодорожных и трамвайных локомотивов и вагонов», «Производство транспортных средств»; освобождение от НДС; освобождение от таможенных пошлин; снижение корпоративного налога на 30-55% от инвестиционных расходов; поддержка страховых взносов на социальное обеспечение (доля работодателя) на период от 6 до 12 лет; выделение земли; поддержка процентной ставки в размере от 1 до 1,8 млн тур. лир);

4. *Приоритетный инвестиционный проект* (от 1,5 до 4 млн тур. лир – реализация проекта в Регионе 5; реализация проекта из Перечня приоритетных сфер для инвестиций; освобождение от НДС; освобождение от таможенных пошлин; снижение корпоративного налога на 40-55% от инвестиционных расходов; поддержка страховых взносов на социальное обеспечение (доля работодателя) на период от 7 до 12 лет; выделение земли; поддержка процентной ставки в размере от 1,4 до 1,8 млн тур. лир);

Перечень приоритетных сфер для инвестиций:

1. Грузовые и/или пассажирские перевозки морским, воздушным или железнодорожным транспортом;
2. Промышленные предприятия, содержащие производство электрических или транспортных средств на водородной основе на сумму не менее 50 млн тур. лир;
3. Производство продукции в высокотехнологичной промышленной в соответствии с классификацией Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) по сферам технологической интенсивности: «Офисное, бухгалтерское и вычислительное оборудование», «Радио-, теле- и коммуникационное оборудование», «Медицинские, точные и оптические инструменты», «Фармацевтика», «Самолёты и космические аппараты»;
4. Испытательные центры для продукции средне- и высокотехнологичного сегмента промышленности, предусмотренного классификацией ОЭСР по сферам технологической интенсивности;
5. Туристическое размещение в Регионах сохранения и развития культуры и туризма, а также инвестиции в термальный туризм;
6. Производство турбин и генераторов возобновляемых источников энергии и ветровых панелей;
7. Оборонный сектор (при согласовании с Управлением по оборонной промышленности при Администрации Президента Турецкой Республики (SSB));
8. Добыча и переработка полезных ископаемых;
9. Разведка полезных ископаемых на лицензированных месторождениях (при наличии действующих лицензии или сертификата на разведку, выданных в соответствии с Законом о горнодобывающей промышленности);
10. Образовательные учреждения, осуществляющие подготовку кадров для использования, ремонта и обслуживание самолётов и других летательных аппаратов;
11. Производство продукции или компонентов, разработанных в рамках проектов НИОКР при поддержке Министерства промышленности и технологий, Совета по научным и техническим исследованиям «TÜBİTAK», Агентства развития малых и средних предприятий «KOSGEB»;
12. Центры обработки данных, соответствующие международным техническим стандартам, утверждённым Министерством промышленности и технологий, удовлетворяющие минимальным требованиям к «чистому пространству» площадью 5 тыс. кв. м;
13. Производство углеродного волокна или композитного материала;
14. Атомные электростанции;

15. Производство двигателей, трансмиссий и автомобильной электроники и компонентов к ним (не менее 20 млн тур. лир); производство моторных транспортных средств (не менее 75 млн тур. лир); производство наземных транспортных средств для ключевых отраслей промышленности (не менее 300 млн тур. лир);

16. Исследовательские лаборатории в сфере безопасности потребителей и инфекционных заболеваний; фармацевтические лаборатории в сфере анализа и контроля медицинского оборудования; лабораторные комплексы в сфере изучения и разведения животных;

17. НИОКР в сфере экологии;

18. Производство алюминиевого плоского проката методом литья слябов прямого охлаждения и горячего проката;

19. Производство электроэнергии за счёт переработки тепловых вторичных энергоресурсов;

20. Сжиженный природный газ и подземные хранилища для СПГ (не менее 50 млн тур. лир);

21. Производство программного обеспечения;

22. Оздоровительные учреждения и центры вместимостью от 100 человек для пожилых людей и/или инвалидов (не менее 5 млн тур. лир);

23. Теплицы на основе автоматизации (с компьютерным управлением, системами кондиционирования, орошения, удобрения и опрыскивания), содержащие тепличные технологии отечественного производства на полях площадью более 25 тыс. кв. м (не менее 5 млн тур. лир);

24. Лицензированное складирование;

25. Производство средне- и высокотехнологичной продукции на основе классификации ОЭСР (не менее 500 млн тур. лир);

26. Производство электроэнергии, где в качестве сырья используются рудники, входящие в группу «4-b» согласно статье 2 Закона о горном деле № 3213, на основании действующего разрешения на горные работы и лицензии, выданной Министерством энергетики и природных ресурсов;

27. Проекты энергоэффективности, осуществляемые на существующих объектах обрабатывающей промышленности с годовым минимальным энергопотреблением 500 тонн нефтяного эквивалента, призванные обеспечить не менее 15% экономии энергии от текущего потребления.

5. *Инвестиционный проект в Регионе 6* (от 1,5 млн тур. лир – освобождение от НДС; освобождение от таможенных пошлин; снижение корпоративного налога на 55% от инвестиционных расходов; поддержка страховых взносов на социальное обеспечение (доля работодателя) на 12 лет; выделение земли; поддержка процентной ставки в размере 1,8 млн тур. лир; освобождение от подоходного налога на 10 лет);

6. *Стратегический инвестиционный проект* (от 50 млн тур. лир; для производств, которые будут выпускать высокоимпортную (внутренние производственные мощности меньше, чем объём импорта) и стратегическую продукцию; для продукции, импорт которой составлял не менее 500 млн долларов в прошлом году; при производстве будет использоваться не менее 40% турецких составляющих – освобождение от НДС; освобождение от таможенных пошлин; снижение корпоративного налога на сумму до 50% от инвестиционных расходов; поддержка страховых взносов на социальное страхование в течение 7 лет (доля работодателя)).

7. *Особые инвестиционные проекты в критически важных для Турции сферах* (от 1 млрд тур. лир.; для техноёмких производств, которые будут выпускать не производимую ранее в Турции продукцию – поддержка наличных потоков; освобождение от НДС; освобождение от таможенных пошлин; снижение корпоративного налога до 200% от инвестиционных расходов; поддержка страховых взносов на социальное страхование на срок до 10 лет (доля работодателя); поддержка удержания подоходного налога в течение 10 лет; поддержка квалифицированного персонала на срок до 5 лет; энергетическая поддержка до 50% расходов на электроэнергию на срок до 10 лет; поддержка процентных ставок на срок до 10 лет; вклад в капитал до 49% от суммы инвестиций; выделение земли на 49 лет; инфраструктурная поддержка; гарантия закупок; упрощение процедур получения разрешений и лицензий; возмещение НДС по расходам на строительство зданий и сооружений).

Примеры поддержанных Особых инвестиционных проектов<sup>2</sup>:

- производство полипропилена (объём инвестиций – 5,3 млрд тур. лир);
- производство солнечных панелей (3,8 млрд тур. лир);
- производство алюминиевого листового проката (3,7 млрд тур. лир);
- производство углеродного волокна (2,2 млрд тур. лир).

---

<sup>2</sup> Проект по строительству АЭС «Аккую» получил в марте 2018 года – до введения вышеописанной Системы стимулирования иностранных инвестиций в Турции – статус «Стратегического инвестора».

*Основные государственные ведомства,  
отвечающие за привлечение иностранных инвестиций,  
локализацию в Турции производственных и технологических предприятий  
и обеспечение благоприятных условий для их функционирования*

1. Инвестиционный офис при Администрации Президента Турецкой Республики (Т.С. Cumhurbaşkanlığı Yatırım Ofisi): [invest.gov.tr](http://invest.gov.tr);

2. Генеральное управление привлечения и стимулирования иностранных инвестиций Министерства промышленности и технологий Турецкой Республики (Т.С. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Teşvik Uygulama ve Yabancı Sermaye Genel Müdürlüğü): [sanayi.gov.tr](http://sanayi.gov.tr);

3. Генеральное управление свободных экономических зон Министерства торговли Турецкой Республики, (Т.С. Ticaret Bakanlığı, Serbest Bölgeler Genel Müdürlüğü): [ticaret.gov.tr](http://ticaret.gov.tr).



**KALKINMA AJANSLARI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**OKA**  
ORDU KARADENİZ KALKINMA AJANSI  
ORDU KARADENİZ DEVELOPMENT AGENCY

# ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗОНЫ САМСУНА

**I N V E S T  
SAMSUN**



**KALKINMA AJANSLARI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**OKA**  
ORTA KARADENİZ KALKINMA AJANSI  
MIDDLE BLACK SEA DEVELOPMENT AGENCY

## 1. **НОВАЯ ОРГАНИЗОВАННАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА САМСУН**

- Местоположение: Теккекэй / Самсун
- Общая площадь 260 га
- Аэропорт Самсун-Чаршамба 6 км,
- Логистический центр Самсун 5 км
- Порт Самсун 16 км
- Центр города 15 км
- Логистический центр TCDD «Гелемен» 4 км
- Процесс распределения начался.
- Целевые сектора: средние высокие и высокие технологии









**KALKINMA AJANSLARI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**OKA**  
ORTA KARADENİZ KALKINMA AJANSI  
MIDDLE BLACK SEA DEVELOPMENT AGENCY

## ХАВЗИНСКАЯ ОРГАНИЗОВАННАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ НА

Местоположение: Хавза/Самсун

I. этап 97 га, II. Работы по расширению этого этапа продолжатся. Всего запланировано 1050 га.

На трассе Самсун-Анкара/Стамбул

Центр города 68 км

Ситуация с инфраструктурой: электричество, вода, бытовая очистка, телекоммуникации, система безопасности.

Текущие проекты: Природный газ, железнодорожная перевалочная станция.



\* Kırmızı ile gösterilen alan genişleme sahasıdır.

**I N V E S T  
SAMSUN**





**KALKINMA AJANSLARI**  
**GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**OKA**  
ORTA KARABADIZ KALKINMA AJANSI  
MIDDLE BLACK SEA DEVELOPMENT AGENCY

## Организованная промышленная зона Бафра

Местоположение: Бафра/Самсун

Всего 228 га

Центр города 5 км

Ситуация с инфраструктурой: электричество, вода, телекоммуникации, природный газ.

Планируемые проекты: Очистка сточных вод.



Image © 2023 Airbus

Image © 2023 CNES / Airbus

**I N V E S T**  
**SAMSUN**





**KALKINMA AJANSLARI**  
**GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**OKA**  
ORTA KARABAGIZ KALKINMA AJANSI  
MIDDLE EASTERN DEVELOPMENT AGENCY

## ОГАНИЗОВАННАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА ВЕЗИРКОПРЮ

Местоположение: Везиркопрю/Самсун

Общая площадь 140 га

Центр Везиркопрю 8 км

Работа подразделения продолжается.





**KALKINMA AJANSLARI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**OKA**  
ORTA KARADENİZ KALKINMA AJANSI  
MIDDLE BLACK SEA DEVELOPMENT AGENCY

Для рекламного видеоролика Samsun Investment:

**<https://www.youtube.com/watch?v=b0qtagvWYXs>**

**I N V E S T  
SAMSUN**



**KALKINMA AJANSLARI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**Для получения подробной информации об  
инвестиционной среде Самсуна и потенциальных  
секторах:**

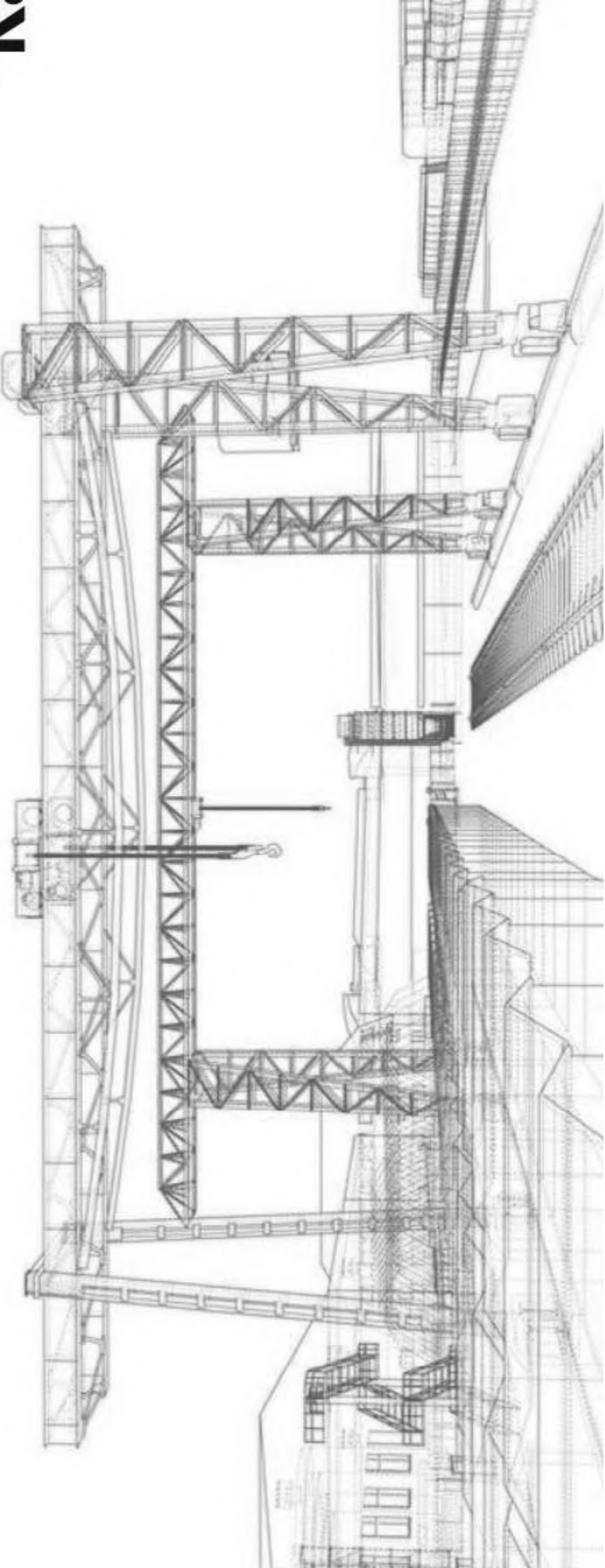
**Офис поддержки инвестиций ОКА в Самсуне:**

**[samsunydo@oka.org.tr](mailto:samsunydo@oka.org.tr)**

**0362 431 24 00**

**<https://oka.ka.gov.tr>**

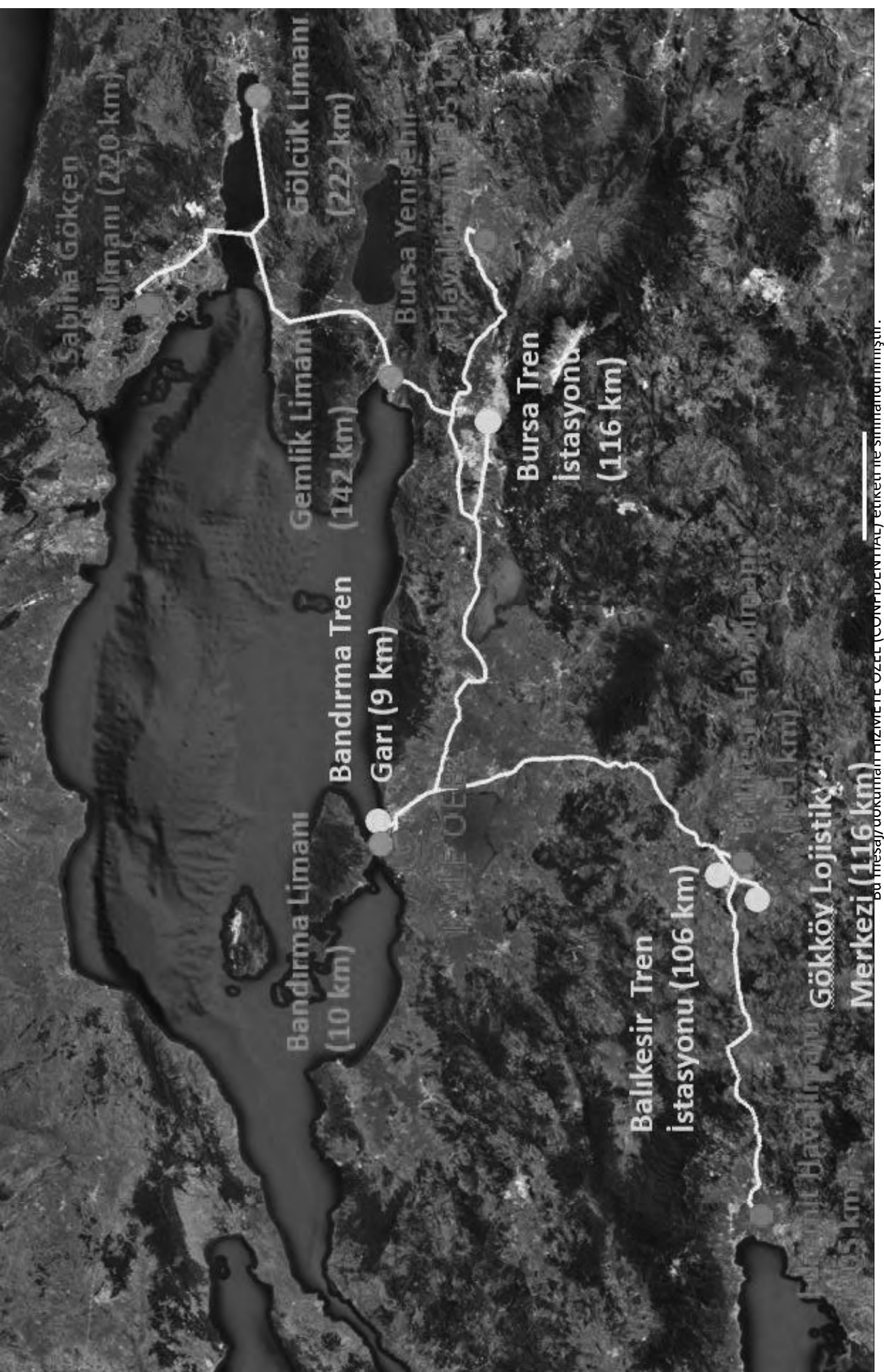




# KALE HIGH TECH INDUSTRIAL PARK PROJECT BANDIRMA











Phase 1: 1.053.970 sqm

Phase 2: 1.592.091 sqm

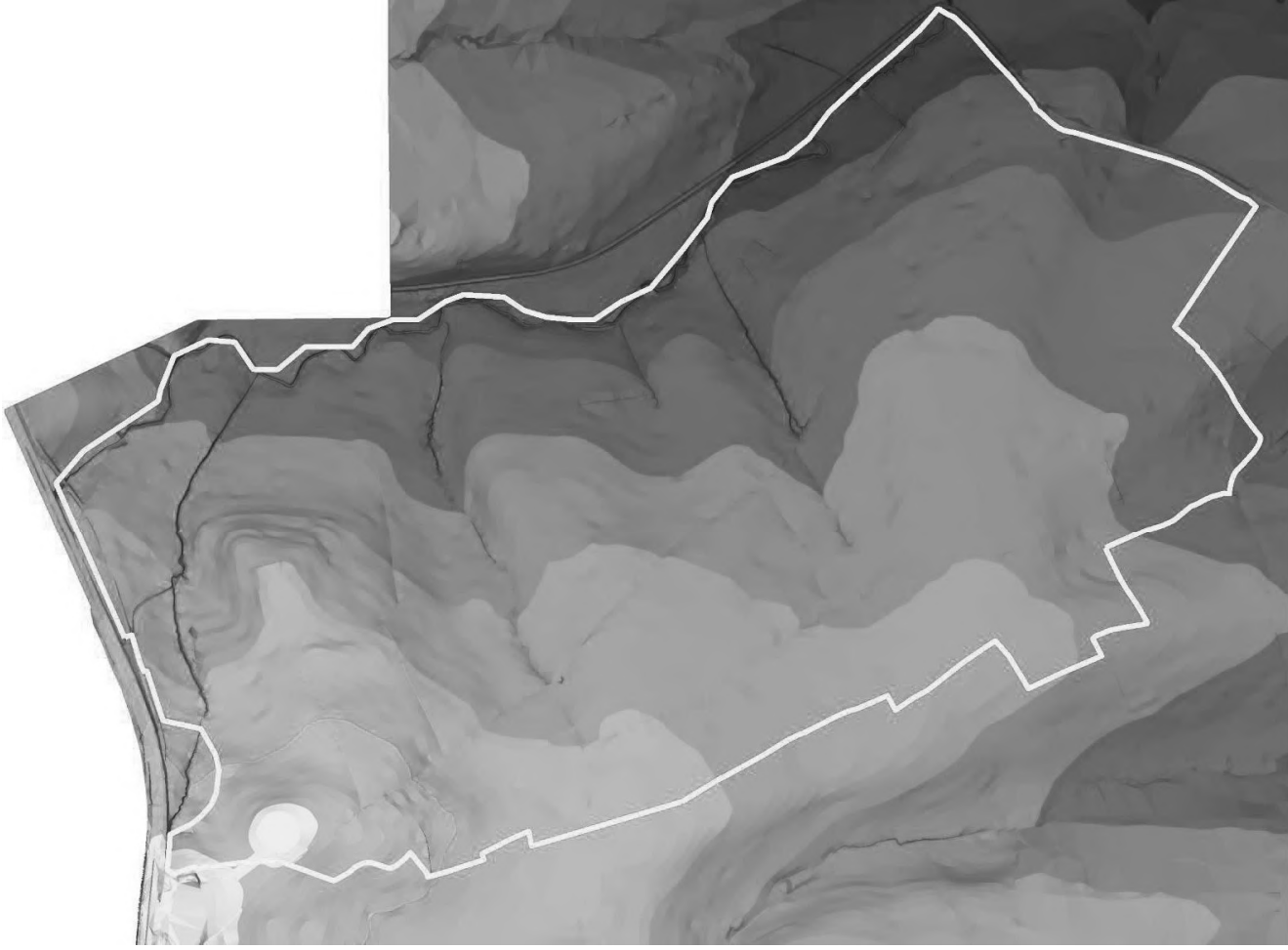
**Total: 2.646.062 sqm**

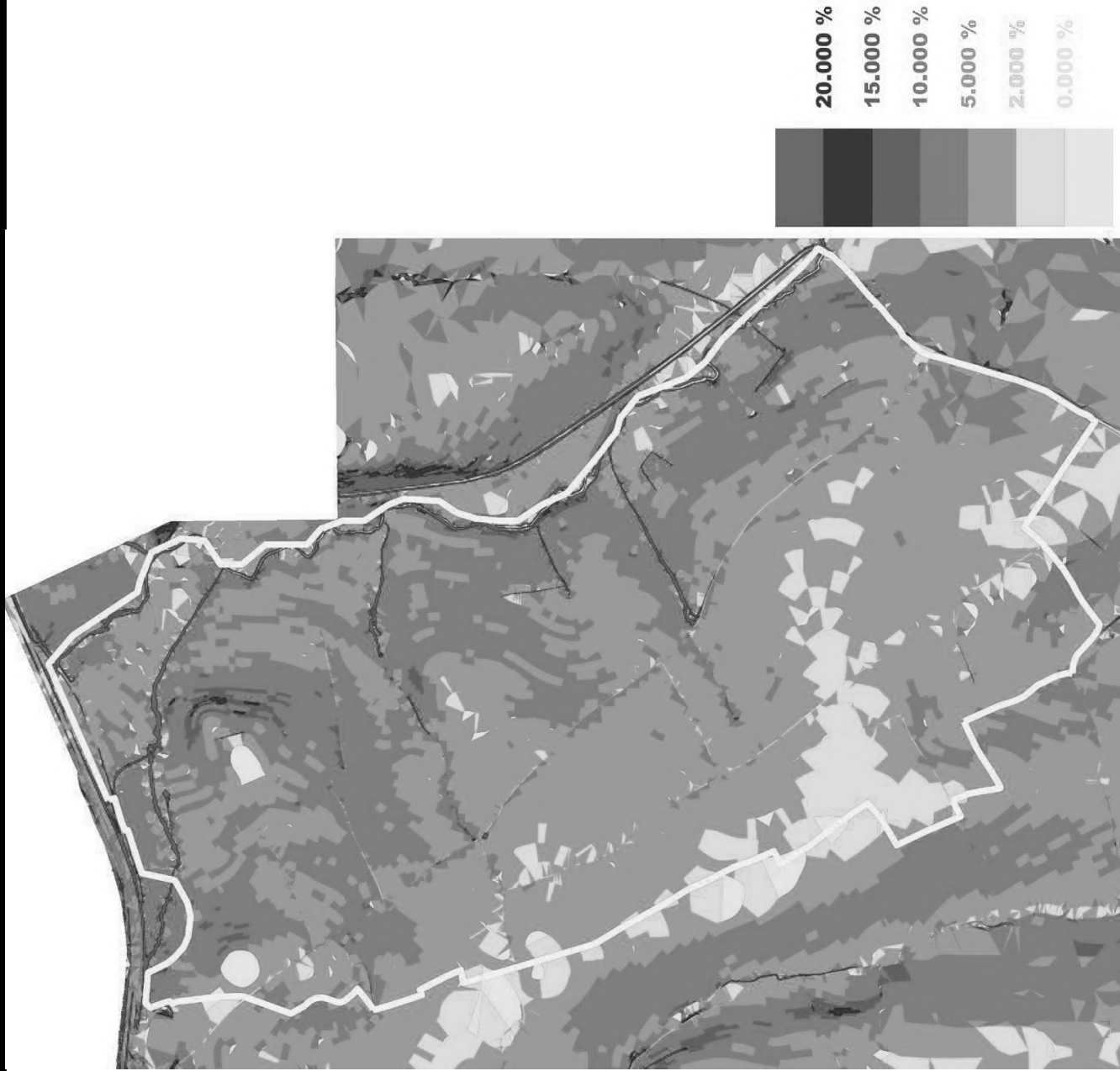
# ate Schools



Bu mesaj/doküman HİZMETE ÖZEL (CONFIDENTIAL) etiketi ile sınıflandırılmıştır.

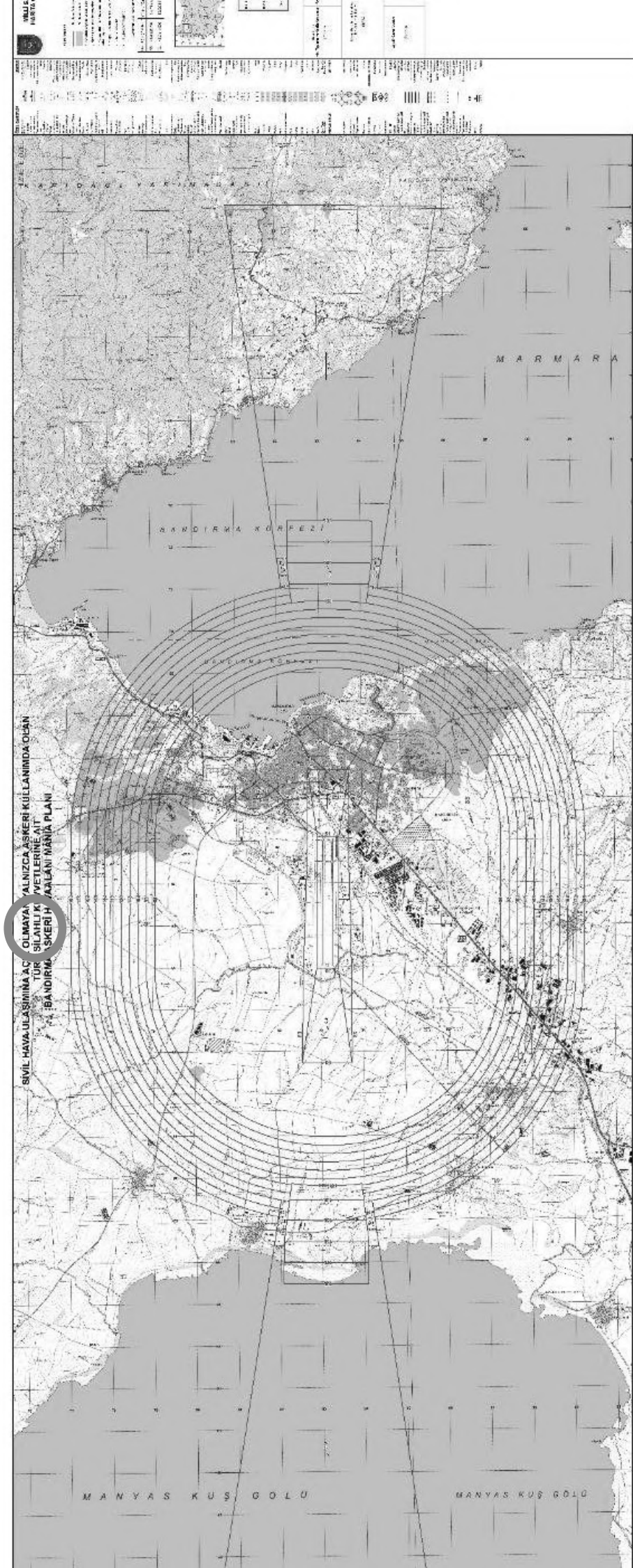




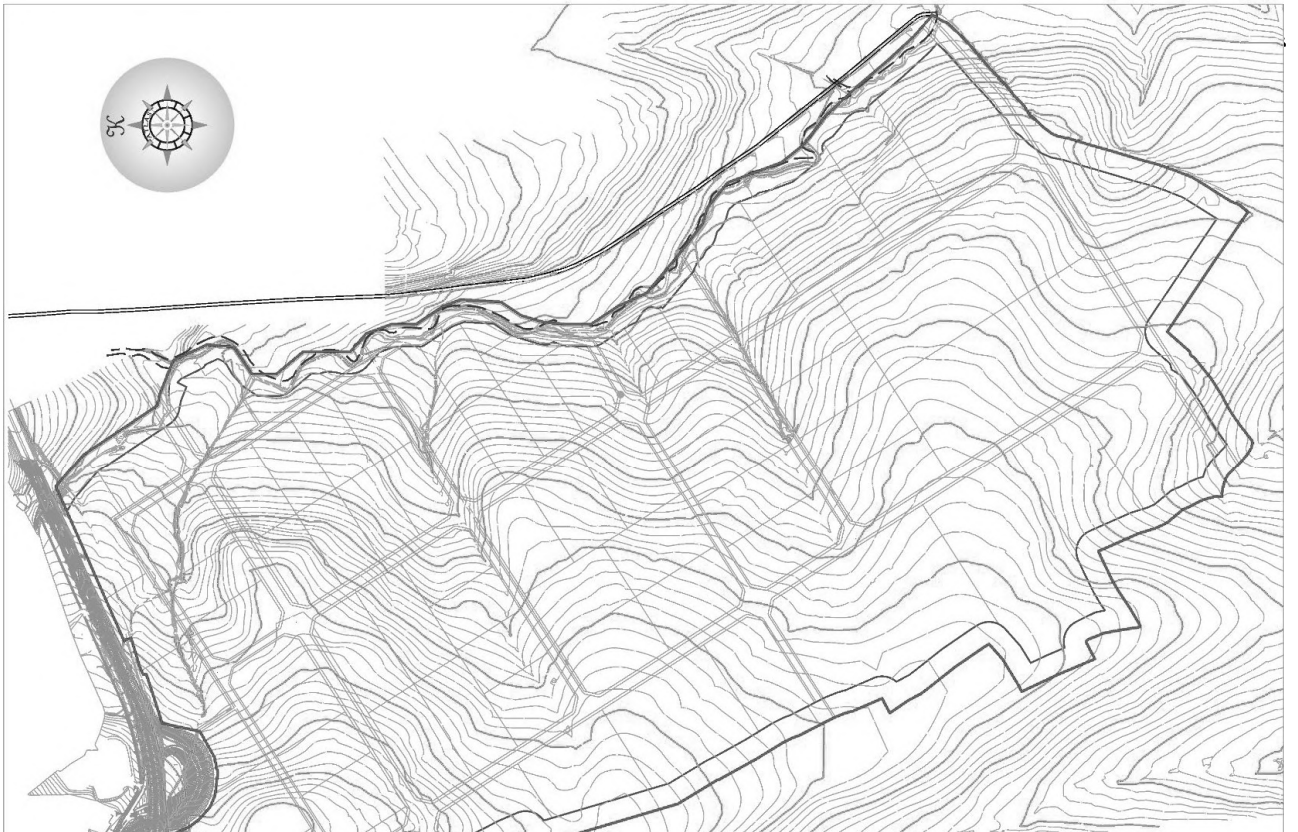






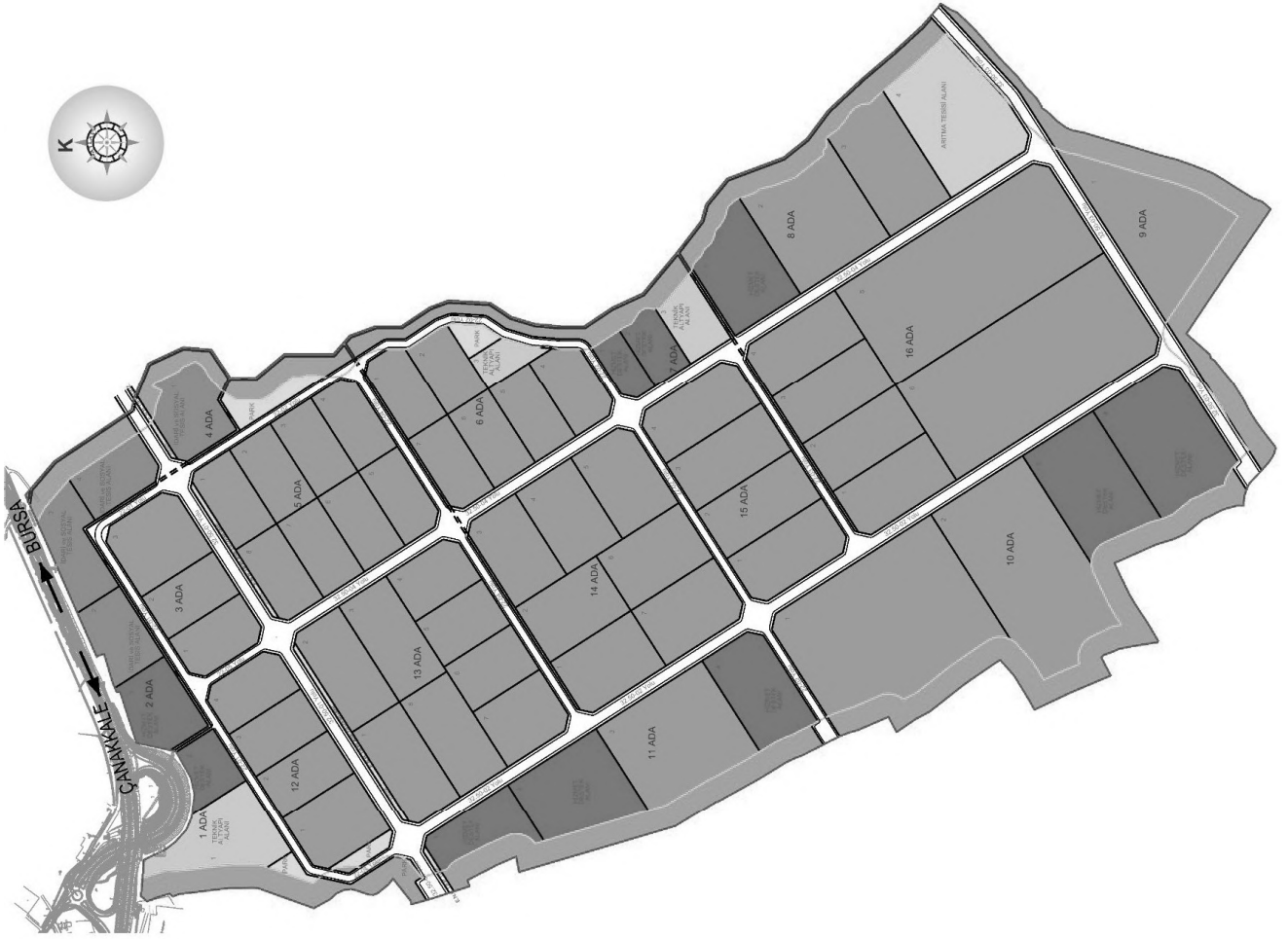


height limit





# General Layout



 **Kale**

Kale Grubu© 2023



**ÇERKEZKÖY**  
**ÖZEL ENDÜSTRİ BÖLGESİ**

# Çerkezköy Special Industrial Zone Türkiye – Tekirdağ – Kapaklı District

2023

## What Is Special Industrial Zone?

### **INDUSTRIAL ZONES**

Industrial Zones are production zones to be established in order to make the national economy internationally competitive, to ensure technology transfer, to increase production and employment, to accelerate the inflow of foreign capital and to create industrial areas suitable for large-scale investments, especially in terms of production costs (Turkish Law No. 4737 Art. 1/A).

### **SPECIAL INDUSTRIAL ZONES**

A Special Industrial Zone is an industrial zone that can be declared upon the application of real or legal persons who have ownership of at least 51% of the proposed area and/or easement rights or utilization permits, provided that they are limited in duration (Art. 4 of the EB Regulation).

## What Is The Benefits Of Being Special Industrial Zone?

1. An investor-managed industrial zone
2. Wide range of movement and activity
3. Government incentives for construction, infrastructure, machinery/equipment, qualified human resources, etc
4. Benefiting from high exemptions related to expenses such as SSI, income tax, etc.
5. Benefit from new supports and incentives by Presidential decree
6. Precedent value of 1.5-1.95 (only 0.7 in Organized Industrial Zones)
7. Ease in all bureaucratic procedures such as fast and free permits, licenses and approvals.
8. Problem-free land and construction size
9. Easy expansion, expropriation and allocation opportunities
10. 1Extensive overseas investment, partnership, financing and marketing opportunities
11. Exemption from all kinds of fees for investments within the region
12. Granting of licenses and permits by the Special Industrial Zone and planning authority

## Opportunities About Renewable Energy?

According to green deal, carbon footprint becomes very important for manufacturing companies. Therefore, those companies should use green energy as much as possible.

1. Special Industrial Zones has right to generate energy two times more they need.
2. Special Industrial Zones can sale excess energy they generate.
3. There are many different incentives for renewable energy investments.
4. Turnback period is about 3 years for solar investments.



## Timeline For Çerkezköy Special Industrial Zone

1. Finalizing of the expropretion of the land: 01.08.2023
2. Annoucement Date of Becoming Special Industrial Zone by Presidency of Türkiye (1.906.918 sqm)  
08.12.2022
3. Planned drawing of lots date for land allocation: 23.12.2023
4. Changing of board of directors.
5. Estimated starting date for roads constrcusion works: January-2024
6. Estimated finalizing date for road construction works : May 2024
7. Reserved area for Çerkezköy Special Industrial Zone : 1.828.913 sqm

# Annoucement Document of Becoming Special Industrial Zone Zone

8 Aralık 2022 PERŞEMBE

Resmî Gazete

Sayı : 32037

## CUMHURBAŞKANI KARARI



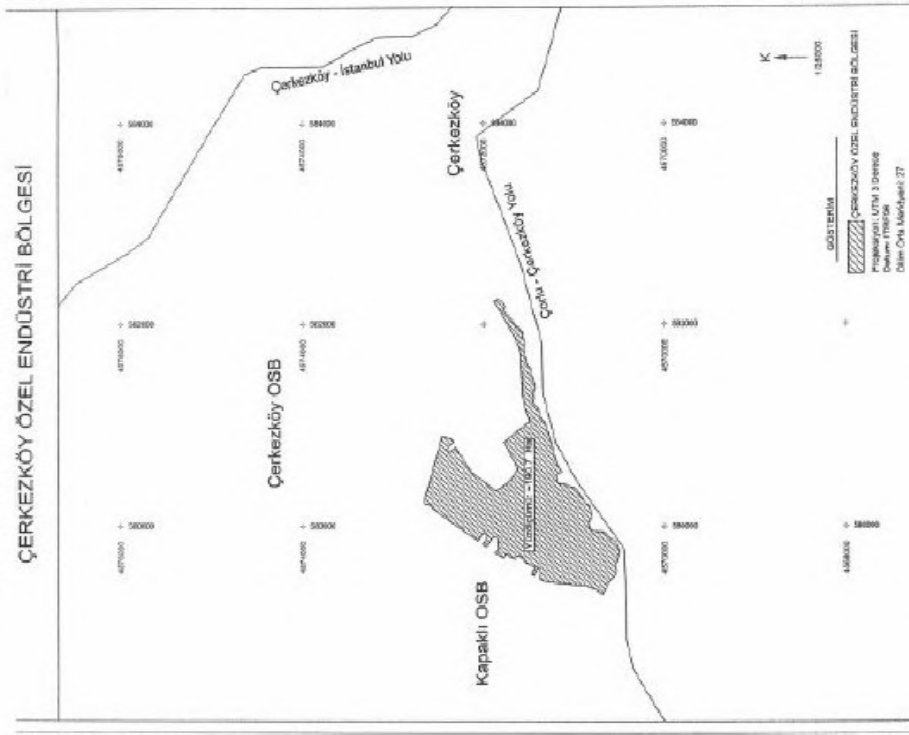
### Karar Sayısı: 6450

Tekirdağ İli, Kâpakkı ve Çerkezköy ilçelerinde bulunan ve ekli haritada sınırları gösterilen alanın Çerkezköy Özel Endüstri Bölgesi olarak ilan edilmesine, 4737 sayılı Endüstri Bölgeleri Kanununun 4/Ç maddesi gereğince karar verilmiştir.

7 Aralık 2022

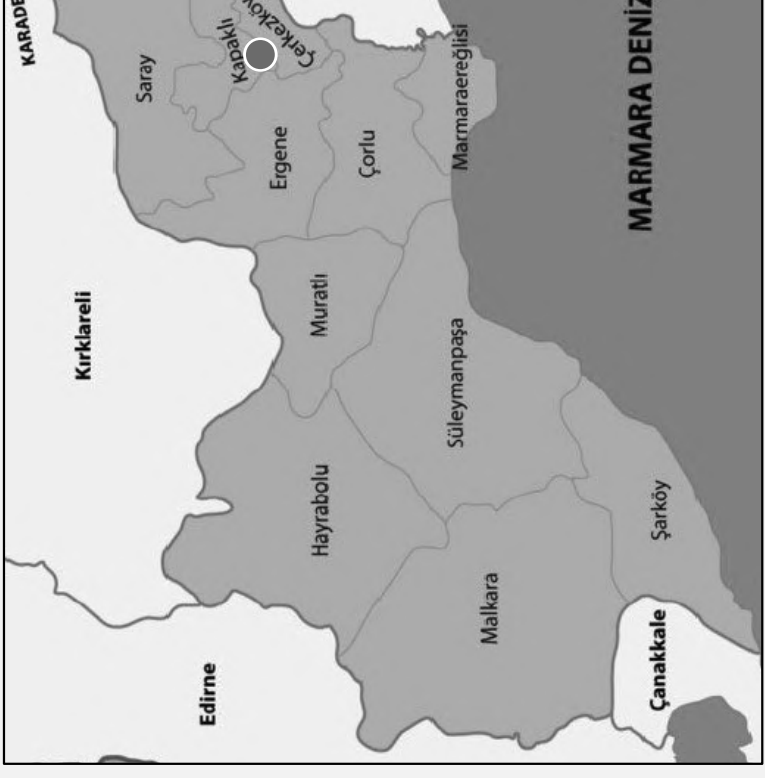
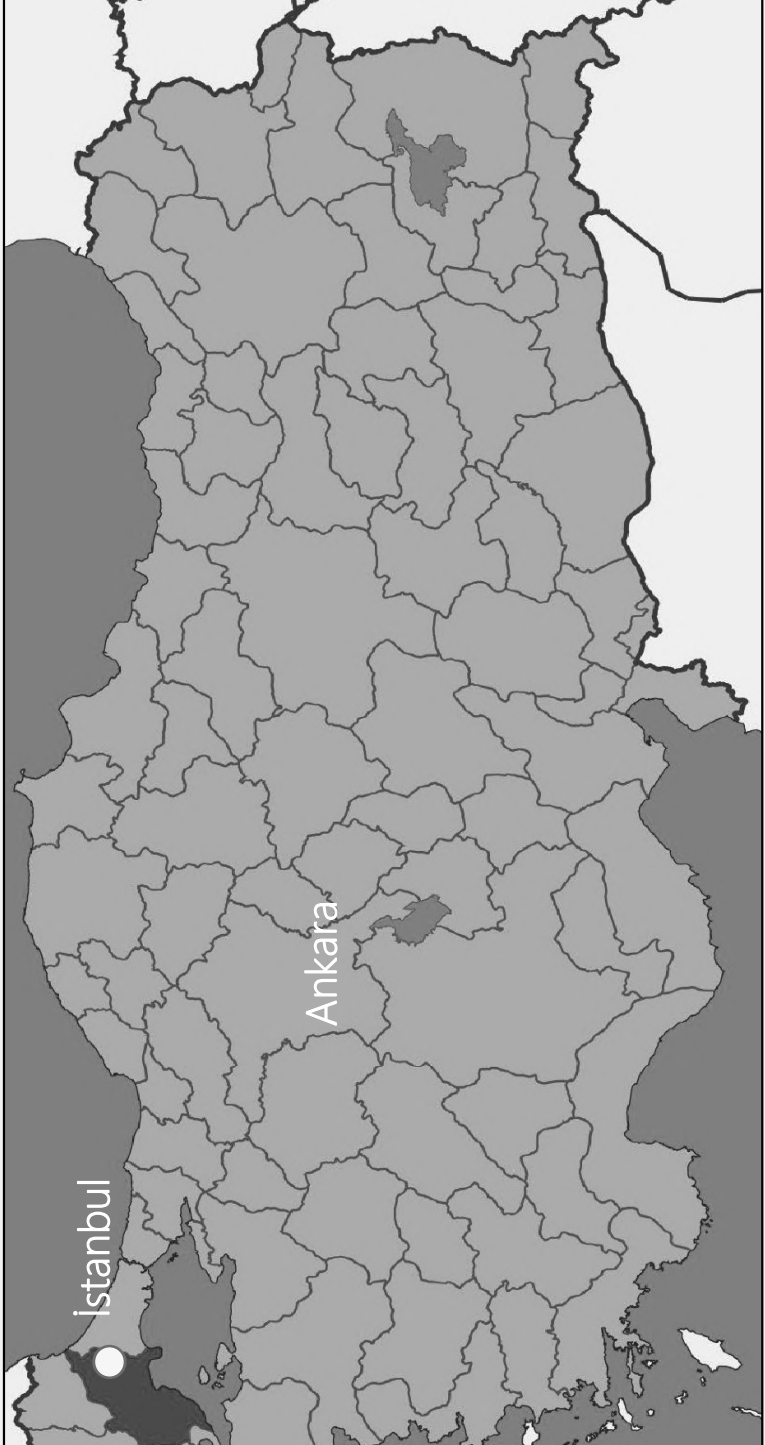
**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

## 7/12/2022 TARİHLİ VE 6450 SAYILI CUMHURBAŞKANI KARARININ EKİ HARİTA ÇERKEZKÖY ÖZEL ENDÜSTRİ BÖLGESİ





# ocation



KAPAKLI

ÇERKEZKÖY Industrial Area  
Türkiye – Tekirdağ – Kapaklı  
District

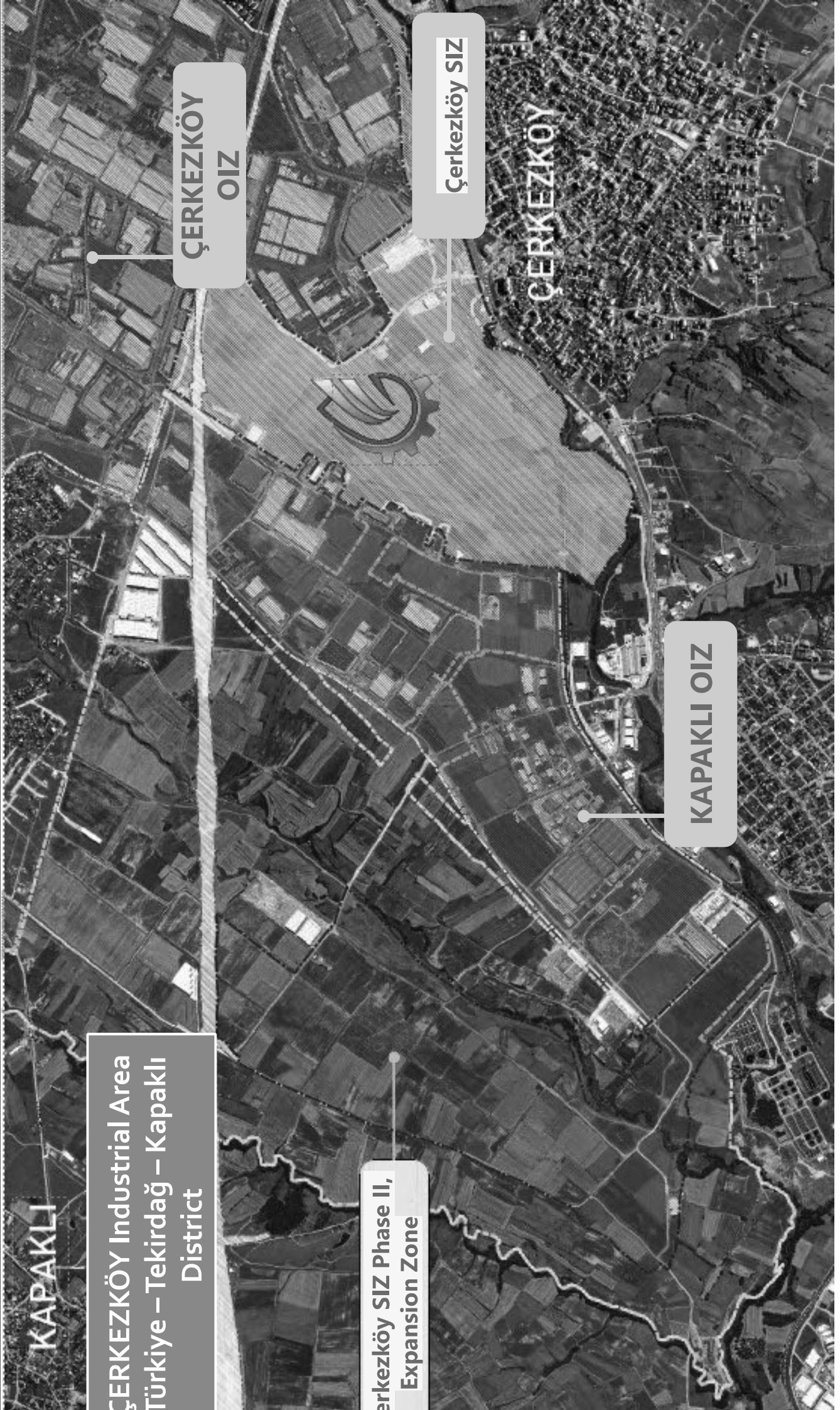
ÇERKEZKÖY  
OIZ

Çerkezköy SIZ Phase II,  
Expansion Zone

Çerkezköy SIZ

ÇERKEZKÖY

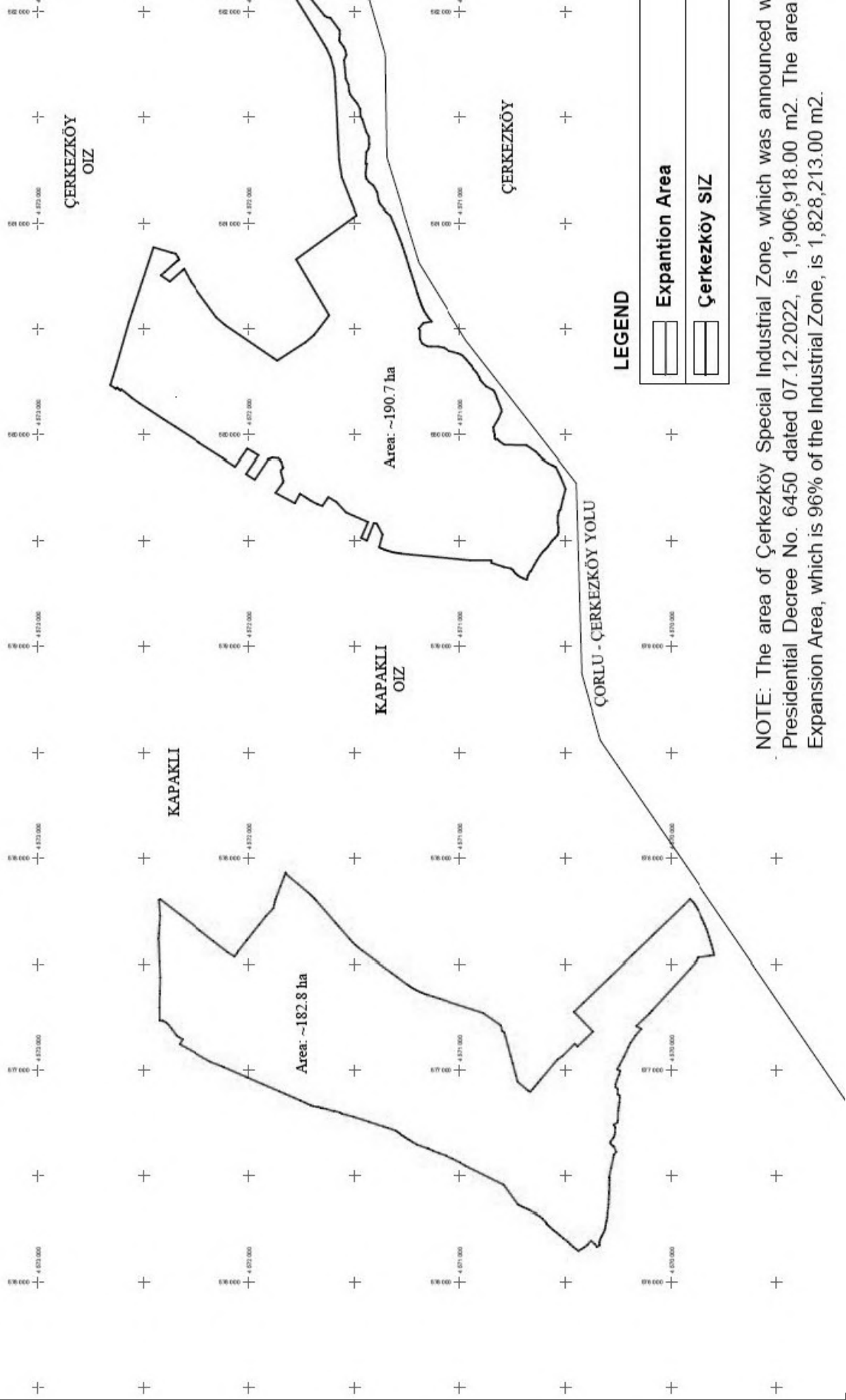
KAPAKLI OIZ





# SITE KEY PLAN

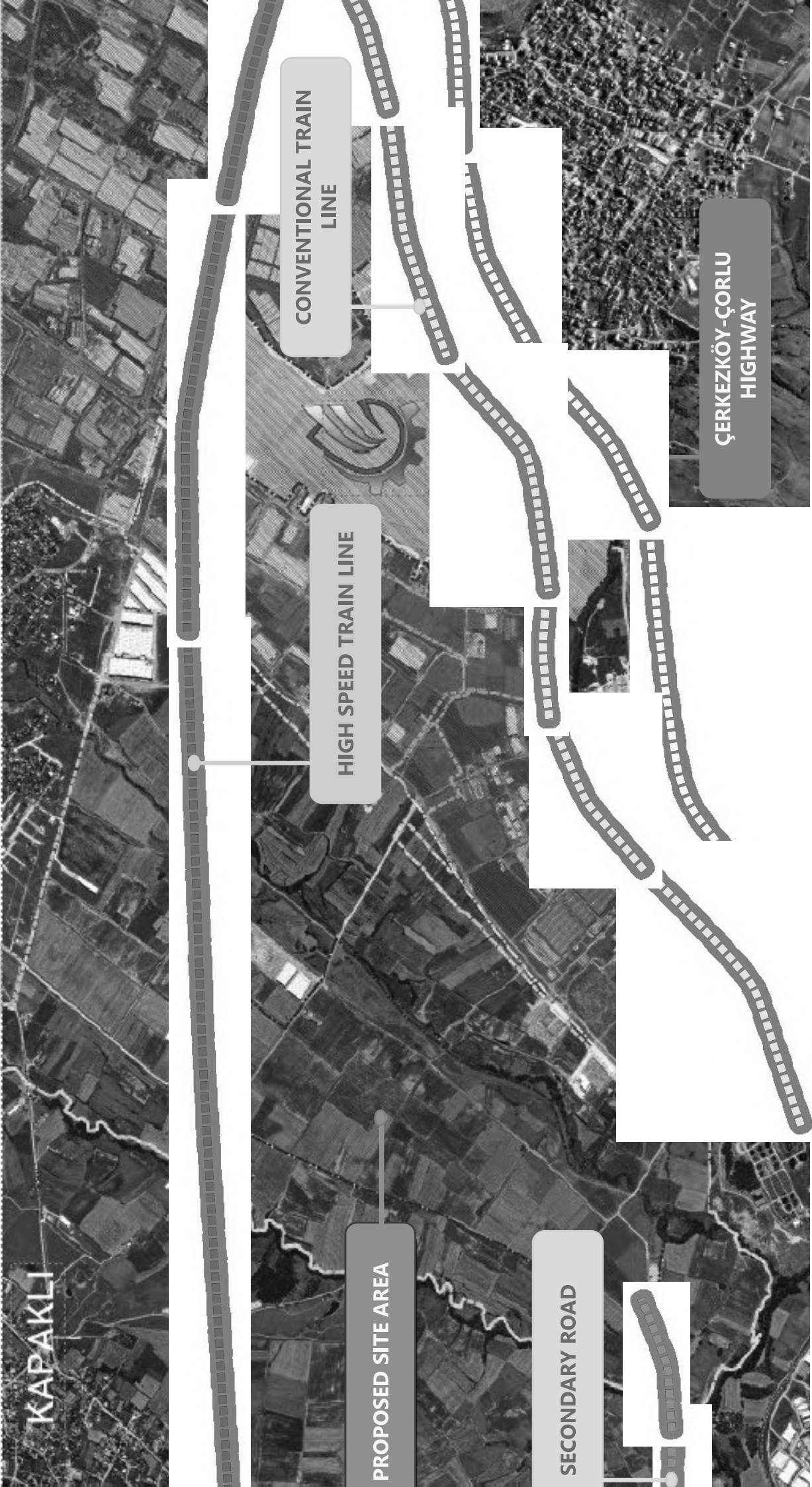
## ÇERKEZKÖY SPECIAL INDUSTRIAL ZONE EXPANTION AREA INFORMATION LAYOUT



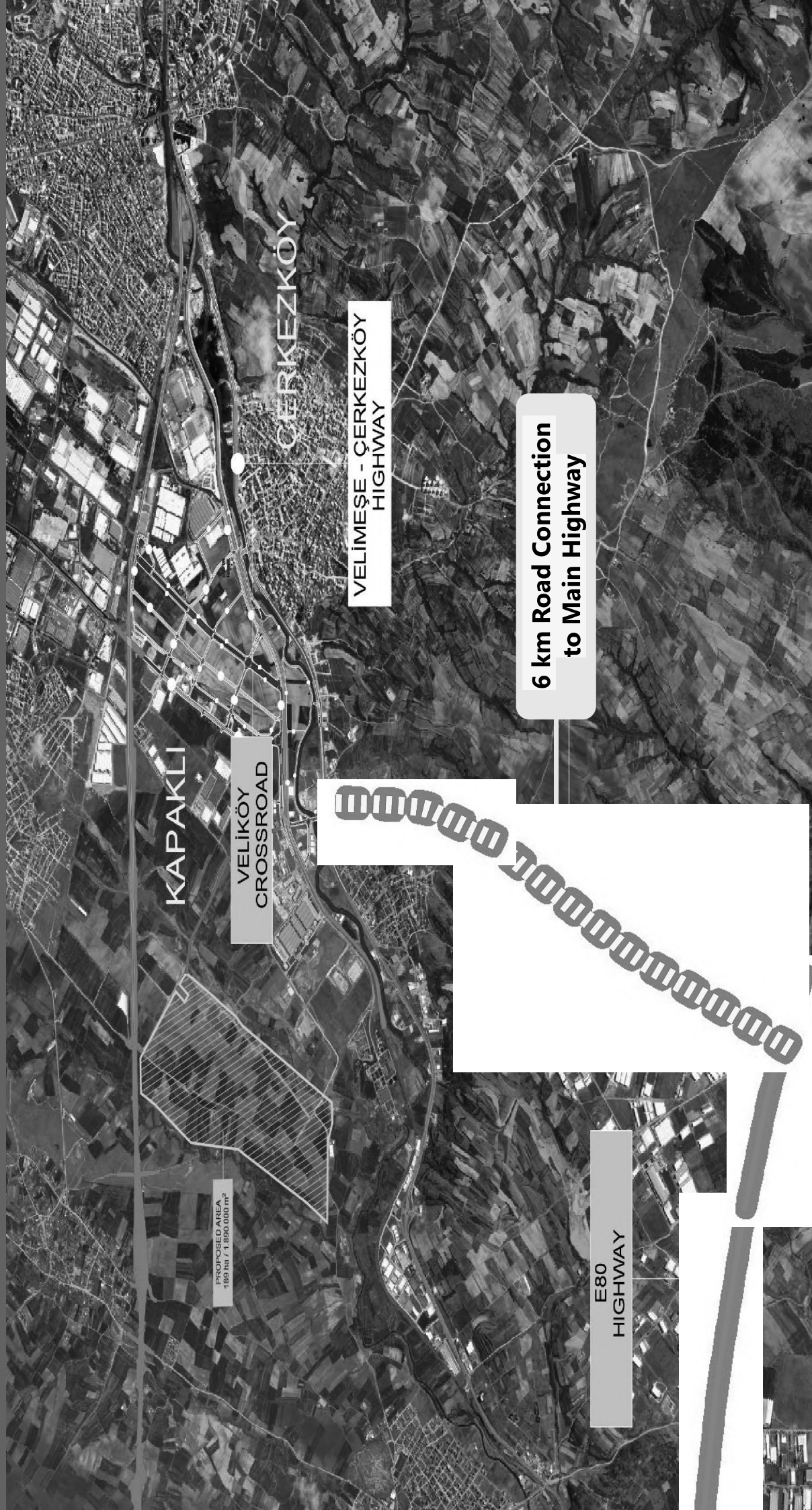
NOTE: The area of Çerkezköy Special Industrial Zone, which was announced with Presidential Decree No. 6450 dated 07.12.2022, is 1,906,918.00 m<sup>2</sup>. The area of the Expansion Area, which is 96% of the Industrial Zone, is 1,828,213.00 m<sup>2</sup>.



# Transportation Infrastructure



# Lanned Highway Connection



KAPAKLI

VELİKÖY  
CROSSROAD

PROPOSED AREA  
180 ha / 1.890.000 m<sup>2</sup>

ÇERKEZKÖY

VELİMEŞE - ÇERKEZKÖY  
HIGHWAY

6 km Road Connection  
to Main Highway

E80  
HIGHWAY

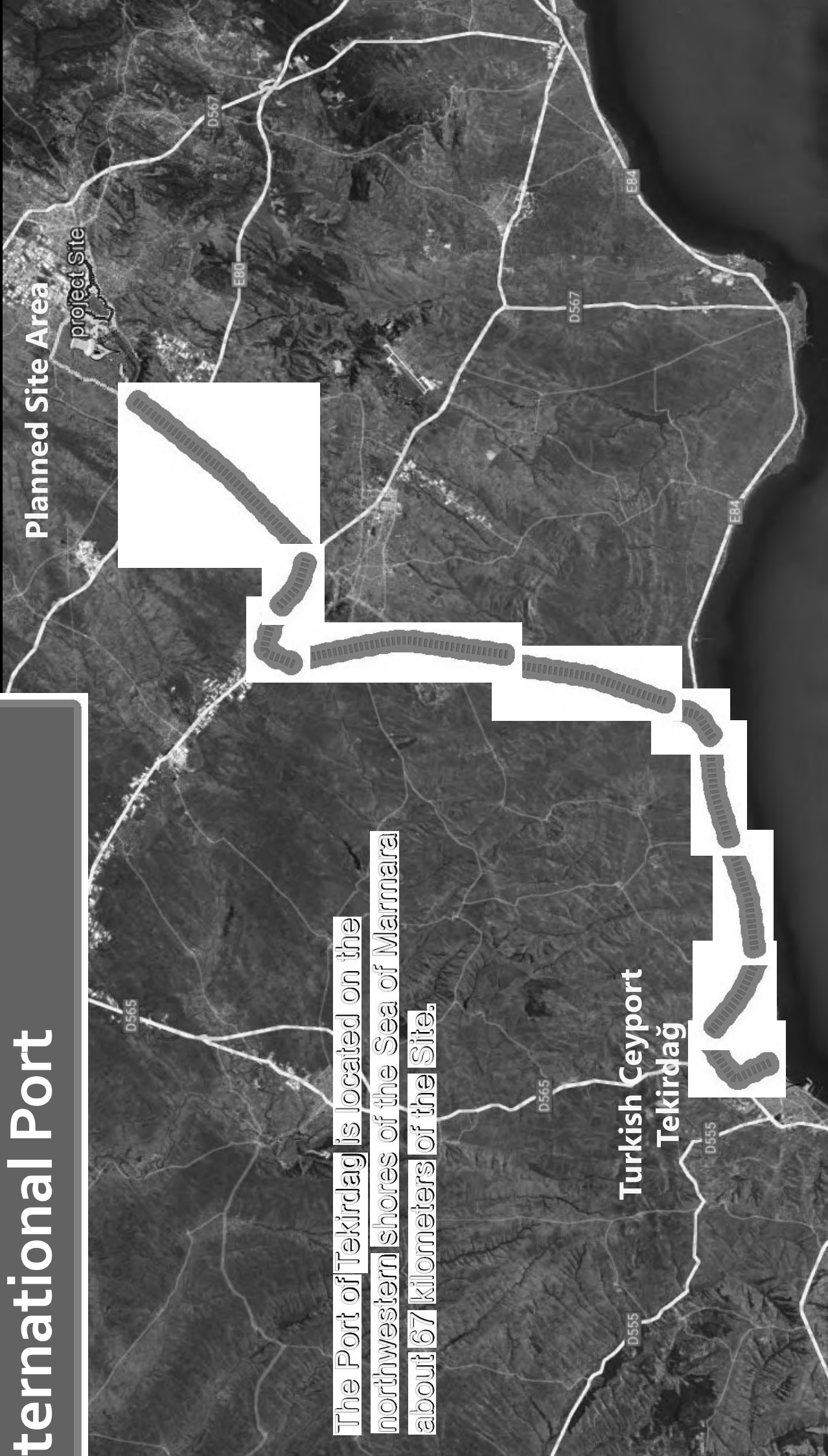
# ternational Port

The Port of Tekirdag is located on the northwestern shores of the Sea of Marmara about 67 kilometers of the Site.

Planned Site Area

Project Site

Turkish Ceyport  
Tekirdağ









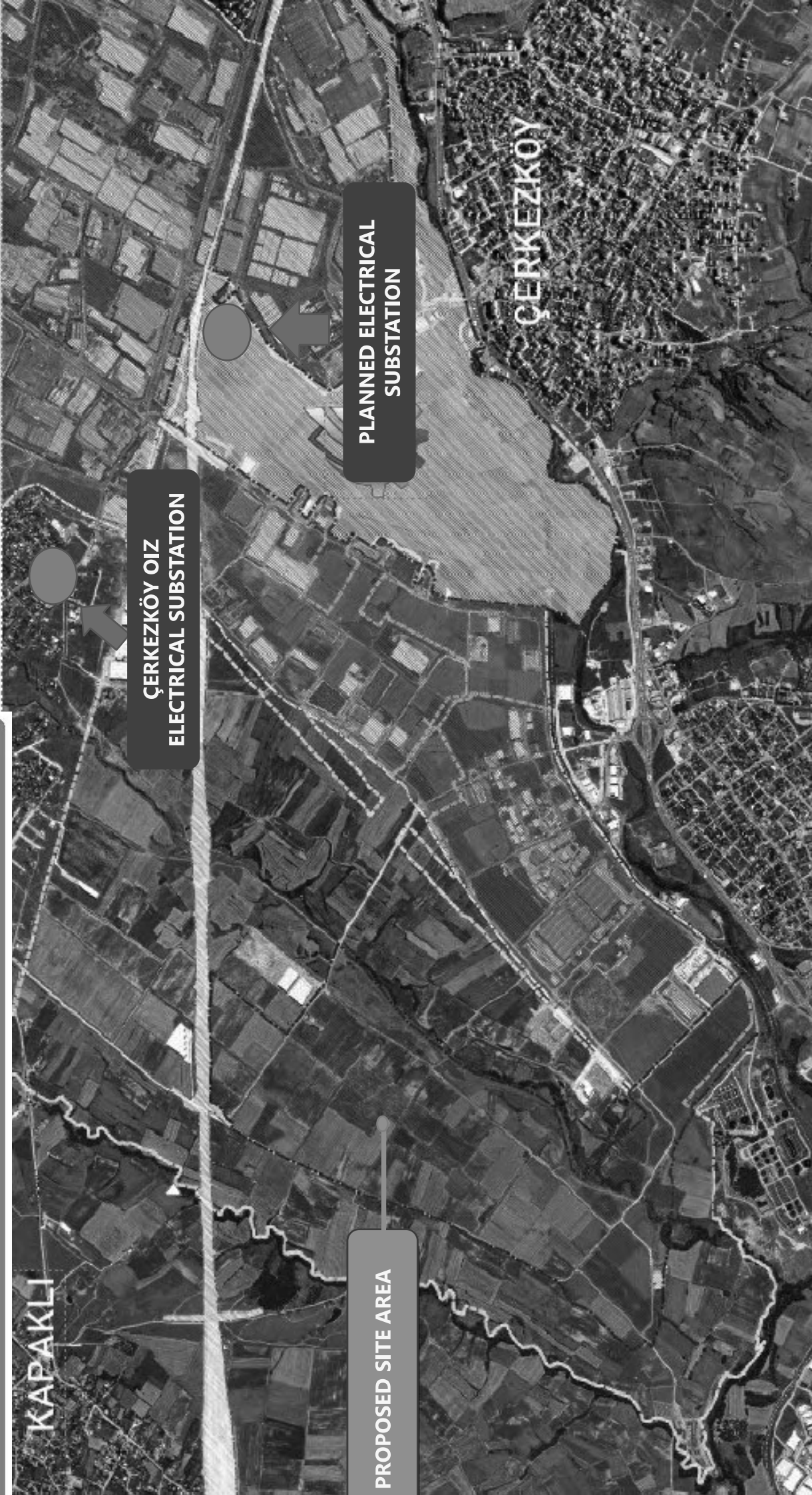
## Distances From Important Locations

1. Istanbul Grand Airport : 1 hour
2. Asya Port : 25 Minutes
3. Bulgarian Border: 1.5 hour
4. Greece Border: 1.5 hour
5. Çerkezköy Special Industrial Zone is settled on the new Silkroad between China and England

# electricity Infrastructure

- ❖ There are different energy connection points near the industrial zone and your exact connection point depends on your settlement to the site.
- ❖ We planned different renewable energy areas to generate electricity for our industrial zone.

# electricity Infrastructure



## Water and Wastewater

- ❖ For potable water, there is no problem about drilling wells, connection of municipal water network and intake from river
- ❖ We planned a water reuse facility after our wastewater treatment plant
- ❖ We designed our sewage system and industrial wastewater plant

## Natural Gas

- ❖ Natural Gas connection point is on the boundary of our North site

# Infrastructure opportunities



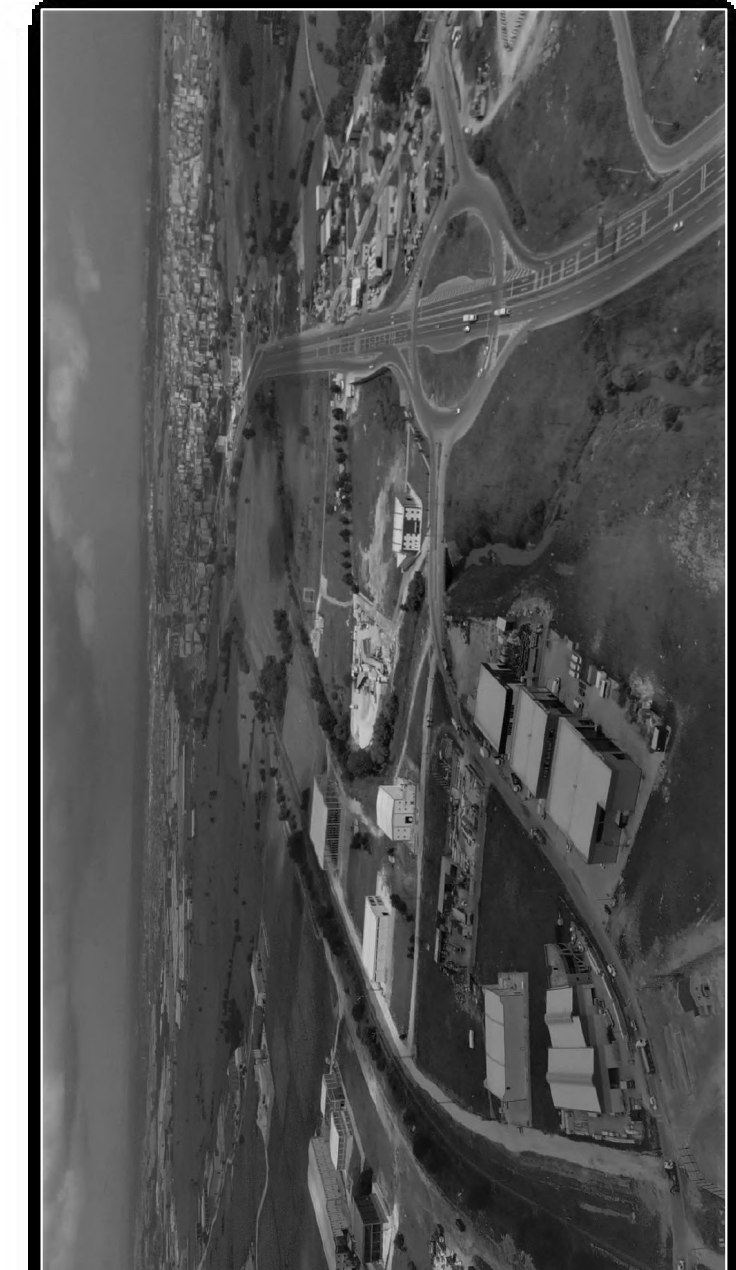
There are many different opportunities for water supply, wastewater discharge, telecommunication infrastructure, etc.

## Services given by Çerkezköy Special Industrial Zone

1. Land Allocation (Selling areas in different sqm.)
2. Construction of Facilities (If investor wants from Çerkezköy SIZ.)
3. Leasing of Constructed Facilities (For long term leasing contracts.)
4. Renewable Energy Investments
5. Custom Agreements
6. HR Supports
7. Sales and Marketing Support for Turkish and European Markets.



# field images



# ayout planning model







**ÇERKEZKÖY**  
**ÖZEL ENDÜSTRİ BÖLGESİ**

**THANK YOU**

**2023**

ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА

Г. СУСУРЛУК

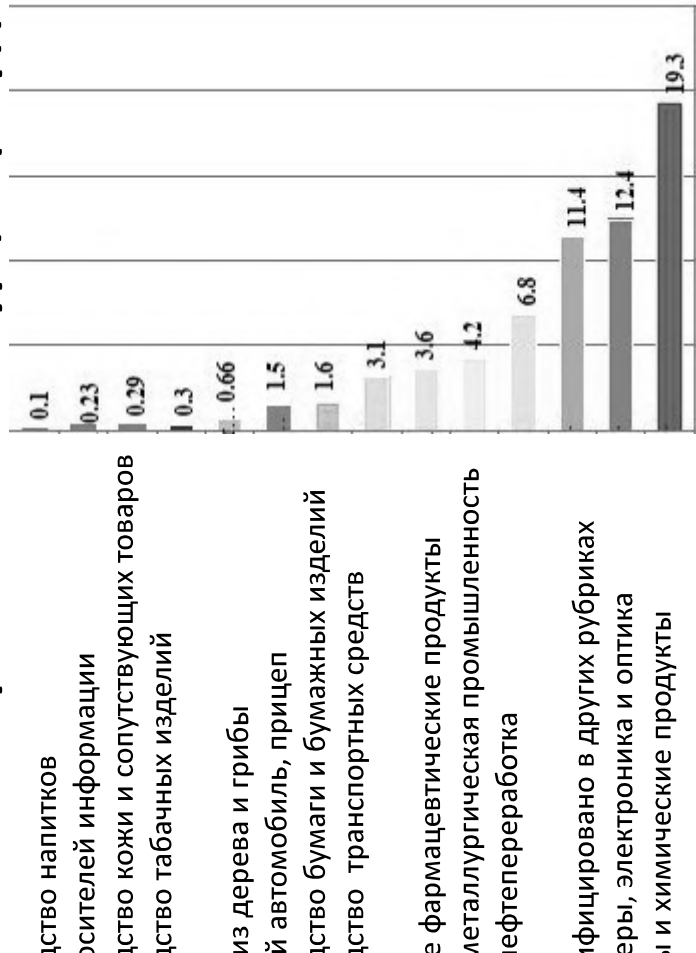
# Содержание

- 1. ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ТУРЦИИ**
  - 1.1 Экономические тенденции в Турции
  - 1.2 Промышленный сектор в мире и Турции
- 2. ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ БАЛЫКЕСІР**
  - 2.1 Сырье (животноводство)
  - 2.2 Инвестиционная поддержка: Стимулы
    - 2.3 Территория проекта: Сусурлук
  - 2.4 Транспортная и логистическая инфраструктура
  - 2.5 Текущая промышленная структура и человеческие ресурсы
    - 2.6 Оценка
- 3. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО**
- 4. ИНВЕСТИЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ**

# Экономика Турции

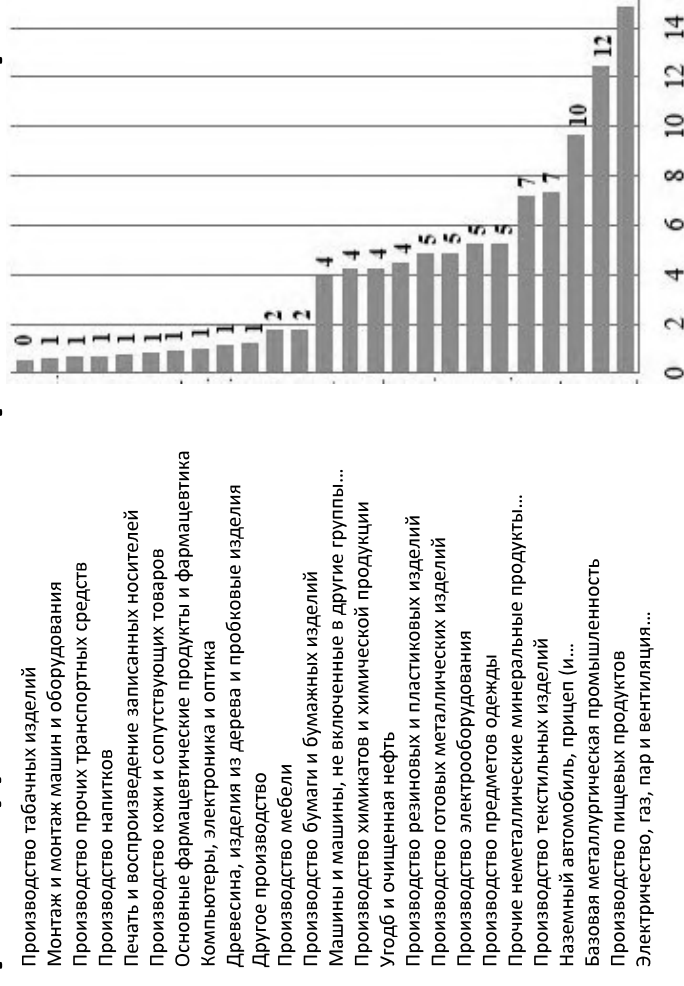
спечение роста турецкой экономики без увеличения импорта  
 еделение секторов, подверженных дефициту внешней торговли  
 мулирование инвестиций в определенные сектора и увеличение внутреннего производства

## Внешнеторговый баланс Турции (млрд. \$)



Турецкая экономика; химическая промышленность и  
 неские продукты, нефтепереработка капитала, таких как  
 продукты, металлургия и машиностроение и значительный  
 ефицит внешней торговли в энергоемких секторах.

## Производственный сектор

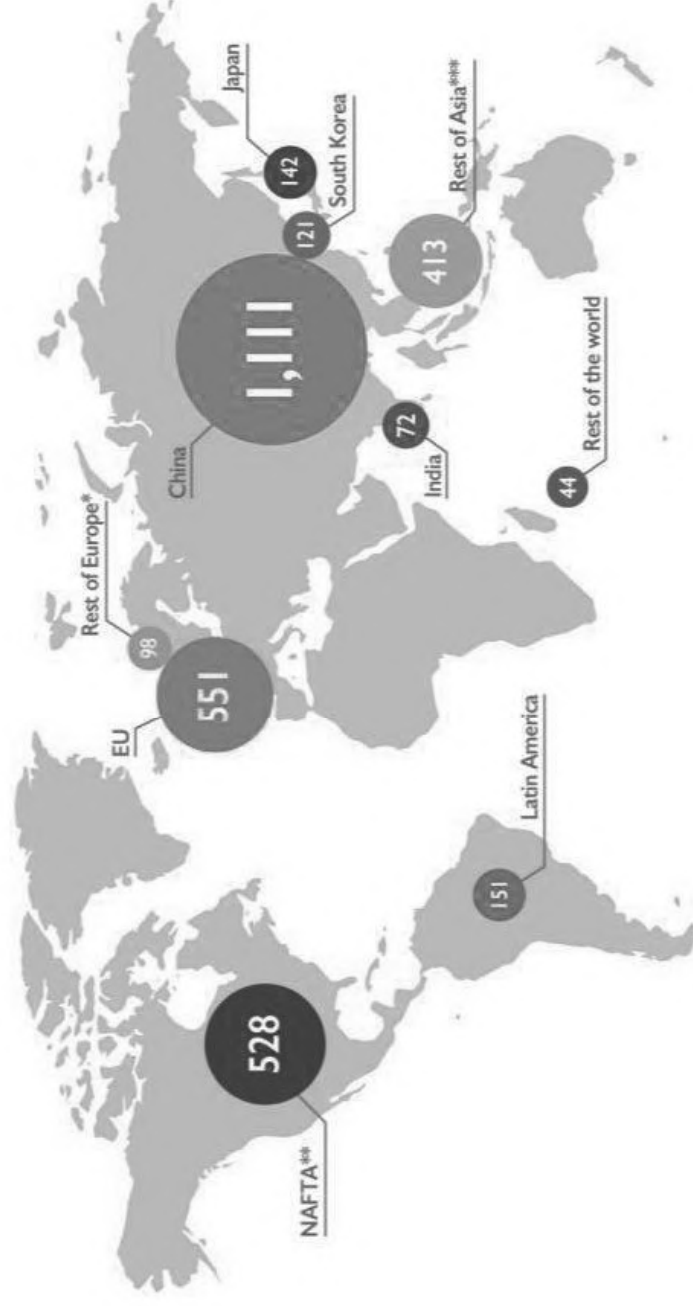


Химическая промышленность является отрас  
 обрабатывающей промышленности с самым выс  
 уровнем оборота - 17%. Химическая промышлен  
 занимает четвертое место с 10 процентами обо

# Химическая промышленность в мировом масштабе

Турция производит более 70 000 наименований химической продукции. Химическая промышленность производит сырье для многих отраслей. мировой оборот химической продукции составил 3151 млрд в 2013 году и 3232 млрд в году и вырос на 2,6 %.

Китай занимает первое место по объемом продаж в мире в химической промышленности. С 2014 в Китай входит в число 30 крупнейших стран-производителей химической продукции в мире с оборотом 1 110 млрд. Достигнутый страной оборот в обороту 7 стран, входящих в топ-10.



✓Продукция химической промышленности значительна импорт в мире экспортируемая продукция среди них.

✓Импорт в химической промышленности значительна часть промежуточных продуктов, производимых нефтехимии продукты.

Нефтехимическая продукция количество импорта за последние пять лет в полимер в % волокно % в сырье шина 47% в сырье и прочая нефтехимия 31% увеличение продукции было.

✓15,5 на 189 стран в 2014 году экспортируя миллиард долларов сектор, 40 млрд из 149 стран долларов импорта.

# Химическая промышленность Турции

## ЭКСПОРТ (млн. \$)

Италия 461,4	Ирак 449,4
Южная Корея 110,3	Швейцария 538,9
Германия 772,9	Ирак 538,9

## ИМПОРТ (млн. \$)

Германия 3,2 млрд.	Китай 2,6 млрд.
Германия 884,1	США 588,5
Германия 825,2	Китай 822,3

Италия и производство химической продукции

Южная Корея и производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических ингредиентов

Германия и производство изделий из пластмассы

Германия и производство химической продукции

Германия и производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических ингредиентов

Германия и производство изделий из пластмассы



- Потребительская химия
- Крупные промышленные заказы
- Сектор услуг
- Другие сектора
- Сельское хозяйство
- Здание

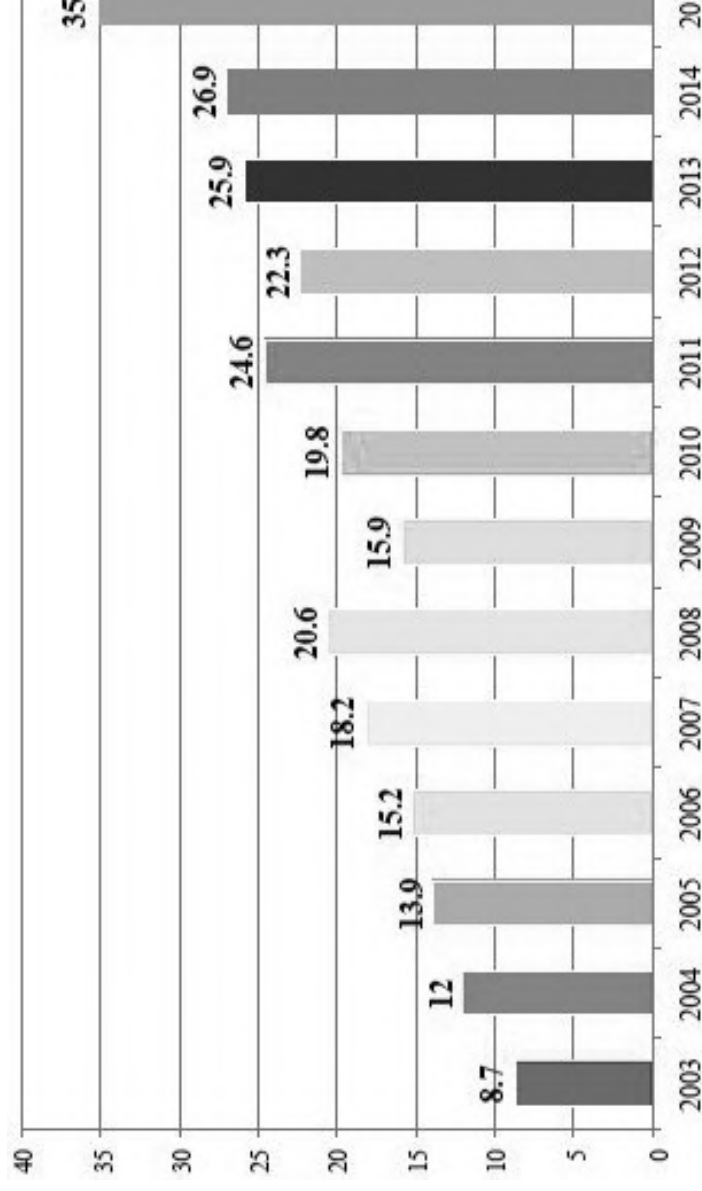
Чистящие средства и косметика занимают 30% данного сектора. Вторым сектором услуг является сегмент потребительской химии, за ним следуют металлы, горнодобывающая промышленность, машиностроение, текстильное строительство и электроника, сельское хозяйство и автомобилестроение 17%, 17%, 5%, 5% и 6% соответственно.

Химическая промышленность в основном расположена в прибрежных регионах страны, что обусловлено ее логистической важностью.

Большинство химических предприятий, производящих нефть и химикаты нефтепродукты, моющие средства, мыло, фармацевтические препараты краски и т. Д., расположены в Стамбуле, Коджаэли и Сакарие - трех крупных промышленных провинциях Мраморного региона.

# Химическая промышленность Турции

Импорт химических веществ и продуктов (млрд. долл



ль политиков для турецкой экономики на 2023 год - 500 миллиардов долларов экспорта в 2023 году - должна ичена до 50 миллиардов долларов. Ожидается, что химический сектор достигнет этой цели. Для достижения сектору необходимо увеличить использование отечественного производства в поставках сырья, что является сажнейших потребностей сектора. Большое значение имеет увеличение доли используемых в секторе ресурсов шей ситуации только 30 % используемых в секторе ресурсов удовлетворяются за счет внутреннего производства поэтому как для удовлетворения растущего внутреннего спроса, так и для достижения высокой экспортной цели одимо увеличить импорт промежуточных товаров. Для того чтобы он не увеличивался, необходимо стимулировать внутреннее производство.

# Металлургическая промышленность в мире

Металлургическая промышленность - это сектор, который обеспечивает важные ресурсы для строительства, автомобилестроения и инвестиций в инфраструктуру.

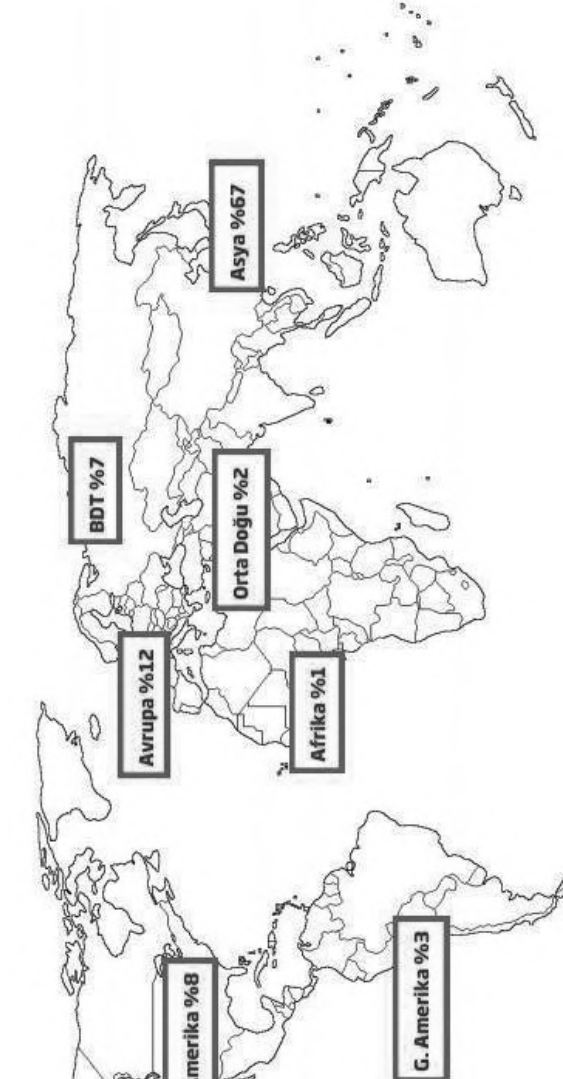
Основным сырьем в базовой металлургии является железо, а важнейшим продуктом - сталь.

Производство стали в мире выросло на 95 % с 2000 по 2012 год - с 1,06 млрд тонн/год до 2,07 млрд тонн/год. С учетом текущих инвестиций к концу 2015 года ожидается достижение 2,2 млрд т/год. Китай, на долю которого пришлось 77 % этого прироста мощностей, является определяющей страной в поставках чугуна и стали.

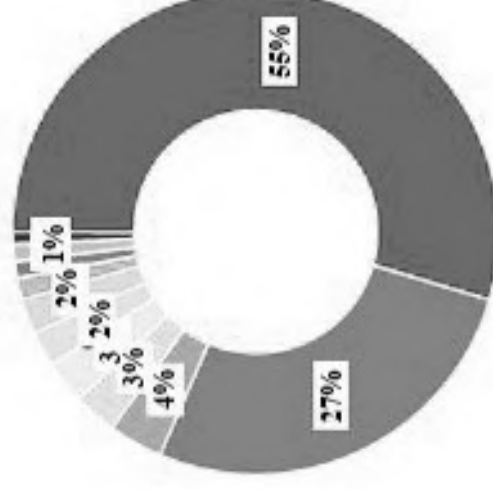
В последние годы наблюдается увеличение мощностей мирового производства нераскисленной стали в период с 2000 по 2013 год выросло на 89% - с 849 млн тонн до 1,6 млрд тонн. Из этого прироста в 757 млн тонн вновь было поставлено Китаем. Доля Китая в мировом производстве нераскисленной стали в 2013 году увеличилась до 48,5 процента в 2011 году.

В последние годы наблюдается увеличение мощностей мирового производства нераскисленной стали в период с 2000 по 2013 год выросло на 89% - с 849 млн тонн до 1,6 млрд тонн. Из этого прироста в 757 млн тонн вновь было поставлено Китаем. Доля Китая в мировом производстве нераскисленной стали в 2013 году увеличилась до 48,5 процента в 2011 году.

В последние годы наблюдается увеличение мощностей мирового производства нераскисленной стали в период с 2000 по 2013 год выросло на 89% - с 849 млн тонн до 1,6 млрд тонн. Из этого прироста в 757 млн тонн вновь было поставлено Китаем. Доля Китая в мировом производстве нераскисленной стали в 2013 году увеличилась до 48,5 процента в 2011 году.



## Объем производства стали (млн тонн)



Мир Производство стали в регионах Источник: Şahin, İ., (2015), Demir Çelik Sektörü Raporu, Türkiye İş Bankası

Мир Производство сырой стали Источник: World Steel Association, 2015: 9.





# Пищевая промышленность в Турции

	ЕС 2016	Турция 2016	Турция 2023
Число предприятий:	1,089 миллиарда евро		
Число работников	4,25 млн человек	485 340 человек	
Экспорт	98,1 млрд евро	11 185 млн \$	55 миллиард \$
Импорт	72,9 млрд евро	5,603 млн \$	
Внешнеторговый баланс	25,2 миллиарда евро	5 582 миллиона \$	



# ВАЗА ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОГРАФИЯ: БАЛЫКЕСИР

ИНФРАСТРУКТУРА  
ЛОГИСТИКА: Шоссе  
Железнодорожный  
Порт, ФИНАНСЫ  
ЮРИДИЧЕСКИЙ

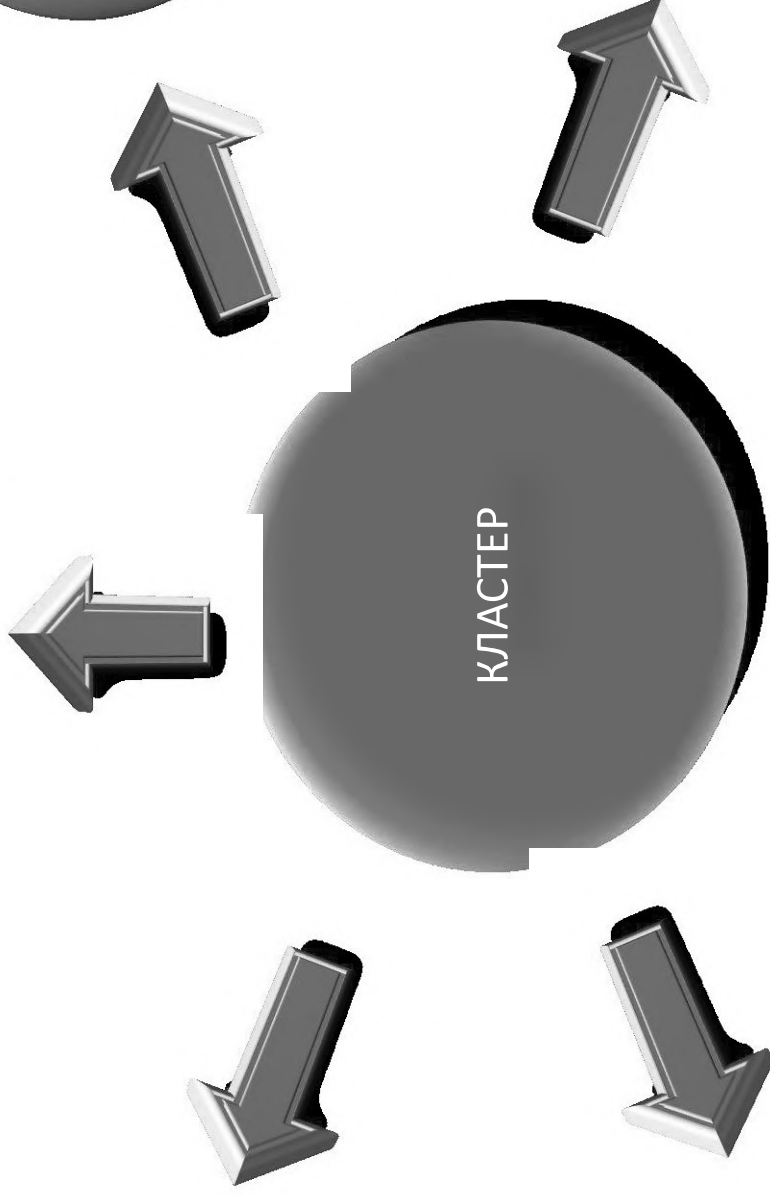
ТРУД:  
Дешево,  
квалифицированно

СЫРЬЕ:  
Качество  
Легко  
Доступно  
Недорого

ПАРТНЕРСТВО:  
Производство  
и цепочка  
поставок

ВОСКРЕСЕНЬЕ:  
Европа +  
Средиземноморский бассейн  
+ Ближний  
Восток

КЛАСТЕР



## Сельское хозяйство сектор → Пищевая промышленность

Развитые сектора:

Белое и красное мясо, сыры и молочные продукты, переработанные мясные продукты, переработанные плодовоовощные продукты, переработанная зерновая промышленность, переработанная растительная промышленность по производству оливковых продуктов и оливкового масла Балыкесира.

Развитые промышленные товары: Слава, корма, томатная паста, консервы, растительное масло, удобрения, маргарин, переработанные овощи и фрукты, бобовые, обработанное белое и красное мясо, столовые оливки и оливковое масло, молоко и молочные продукты, замороженные и сушеные продукты, консервированные продукты

Целевые сектора:

Производство сахара  
Производство какао, шоколада и кондитерских изделий  
Производство хлебобулочных изделий  
Производство печенья  
Кондитерские изделия и долговечные торты  
Производство.  
Производство овощных и фруктовых соков.

# ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В БАЛЫКЕСИРА

SEKTÖRLER	F	SAYI
GIDA ve İÇECEK SANAYİ		419
DİĞER MADENCİLİK VE TAŞOCAKÇILIĞI		105
AĞAÇ VE ORMAN ÜRÜNLERİ		93
MİNERAL ÜRÜNLER SANAYİ		81
MAKİNE SANAYİ		70
METAL EŞYA SANAYİ		70
KAUÇUK VE PLASTİK SANAYİ		45
KİMYASALLAR VE KİMYASAL ÜRÜNLER		35
MOTORLU KARA TAŞITLARI ÜRETİM BAKIM		35
MOBİL YA SANAYİ		34
ANA METAL SANAYİ		23
TEKSTİL SANAYİ		23
ELEKTRİKLİ TEÇHİZAT SANAYİ		23
DİĞER ULAŞIM ARAÇLARI		12
GİYİM EŞYASI		12
KAĞIT VE KAĞIT ÜRÜNLERİ		12
KÖMÜR VE LİNYİT ÇIKARILMASI		12
METAL CEVHERİ MADENCİLİĞİ		11
ELEKTRİK GAZ BUHAR İŞLETMESİ		11
MADENİ YAĞ GERİ KAZANIMI		12
DİĞER		25
TOPLAM		1.163

### **3. ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ БАЛЫКЕСИРА**

- 1. Сырье (животноводство)
- 2. Инвестиционная поддержка: стимулы
- 3. Район реализации проекта: Сусурлук.
- 4. Транспортно-логистическая инфраструктура
- 5. Текущая структура промышленности и человеческие ресурсы

## БАЛЫКЕСИР

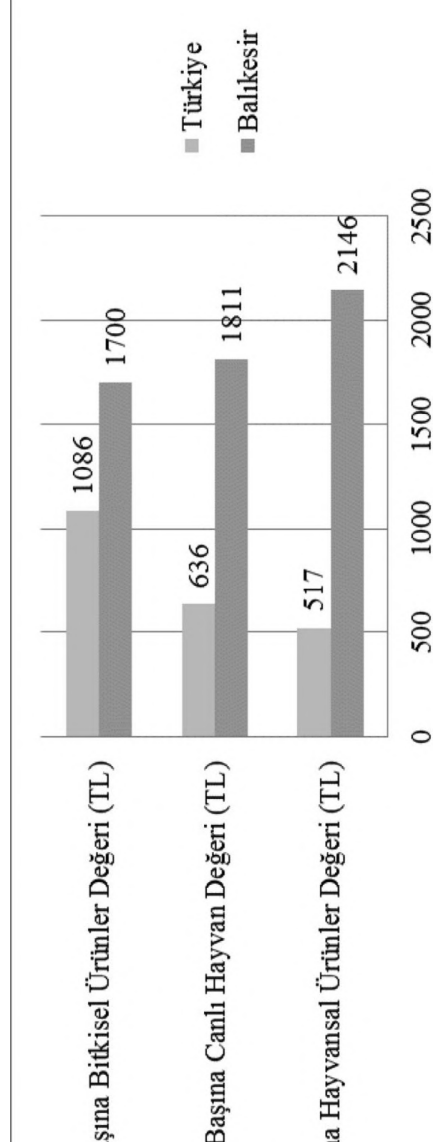
### Сельское хозяйство и животноводство

Стоимость продукции растениеводства на душу населения: 1700 турецких лир.

Стоимость продукции животноводства и скотоводства в Турции с учетом производства 760 миллионов турецких лир, занимая 3-е место в Турции.

Стоимость живых животных, производство 2,4 млрд турецких лир занимает второе место в Турции,

стоимость продукции животноводства и скотоводства на душу населения занимает место в Турции с 2146 турецкими лирами.



Отрасли экономической деятельности	Балыкесир
Сельское хозяйство	22,8
Сельское хозяйство и животноводство	19,8
Другое	3,1
Промышленность	19,2
Обрабатывающая промышленность	4,2
Другое	15
Услуги	58
Торговля	12
Оптовая и розничная торговля	8
Транспорт и связь	10,5
Банковские услуги	1,2
Государственные службы	12,2
Импортная пошлина	1,7
Другое	13,6

# Балыкесир сельское хозяйство

3\* Кластерный анализ: связываем объем сельскохозяйственного производства с его стоимостью

- Размер (какая часть продукта находится в выбранной провинции/регионе)
- Доминирование (какая часть ценности выбранного продукта в провинции/регионе)
- Рассчитаны значения специализации (отношение доли продукта в провинции к доле того же сектора в стране).

3\* KÜME ANALİZİ SONUCU

## TAHİL ÜRETİMİ

Balıkesir	Üretim (ton)	Balıkesir-Çanak Kale	Üretim (ton)	Marmara	Üretim (ton)
Burçak	1,716	Fig	33,621	Buğday	3,801,3
Haşhaş	551	Sorgum	25,954	Yulaf	1,209,6
Fig	3,837	Arpa	150,679	Çeltik	653,4
Susam	932	Buğday	902,208	Ayçiçeği	826,7
Fasulye	3,233	Yulaf	977,872	İtalyan çimi	77,18
Bakla	2,853	Yem Şalgamı	62,895	Kolza	104,9
Tritikale	3,602	İtalyan çimi	76,551	Bezelye	106,8
Patates	1,865	Yem Şalgamı	62,895		

## MEYVE ÜRETİMİ

Balıkesir	Üretim (ton)	Balıkesir-Çanak Kale	Üretim (ton)	Marmara Bölgesi	Üretim (ton)
Kestane	1,217	Zeytin	293,215	Zeytin	365,1
İncir	2,679	Üzüm	50,519	Findik	140,0
Üzüm	5,096	Elma	105,998	Badem	9,96
Elma	1,450	Badem	7,242	Ceviz	31,67
Vişne	46			Ayva	95,79
				Armut	222,4
				Şeftali	269,2
				Kiraz	98,0
				Kivi	25,66

## SEBZE ÜRETİMİ

Balıkesir	Üretim (ton)	Balıkesir-Çanak Kale	Üretim (ton)	Marmara Bölgesi	Üretim (ton)
Lahana	4,401	Sarımsak	8,565	Bezelye	60,28
Kabak	4,023	Biber	19,984	Lahana	98,00
Börülce	889	Hiyar	32,668	Domates	2,938,4
Sogjan	6,598	Lahana	20,050	Biber	501,2
		Maydonoz	8,974	Karnabahar	55,60
		Bamya	3,482	Pırasa	60,17
		Domates	1,050	Marul	76,18

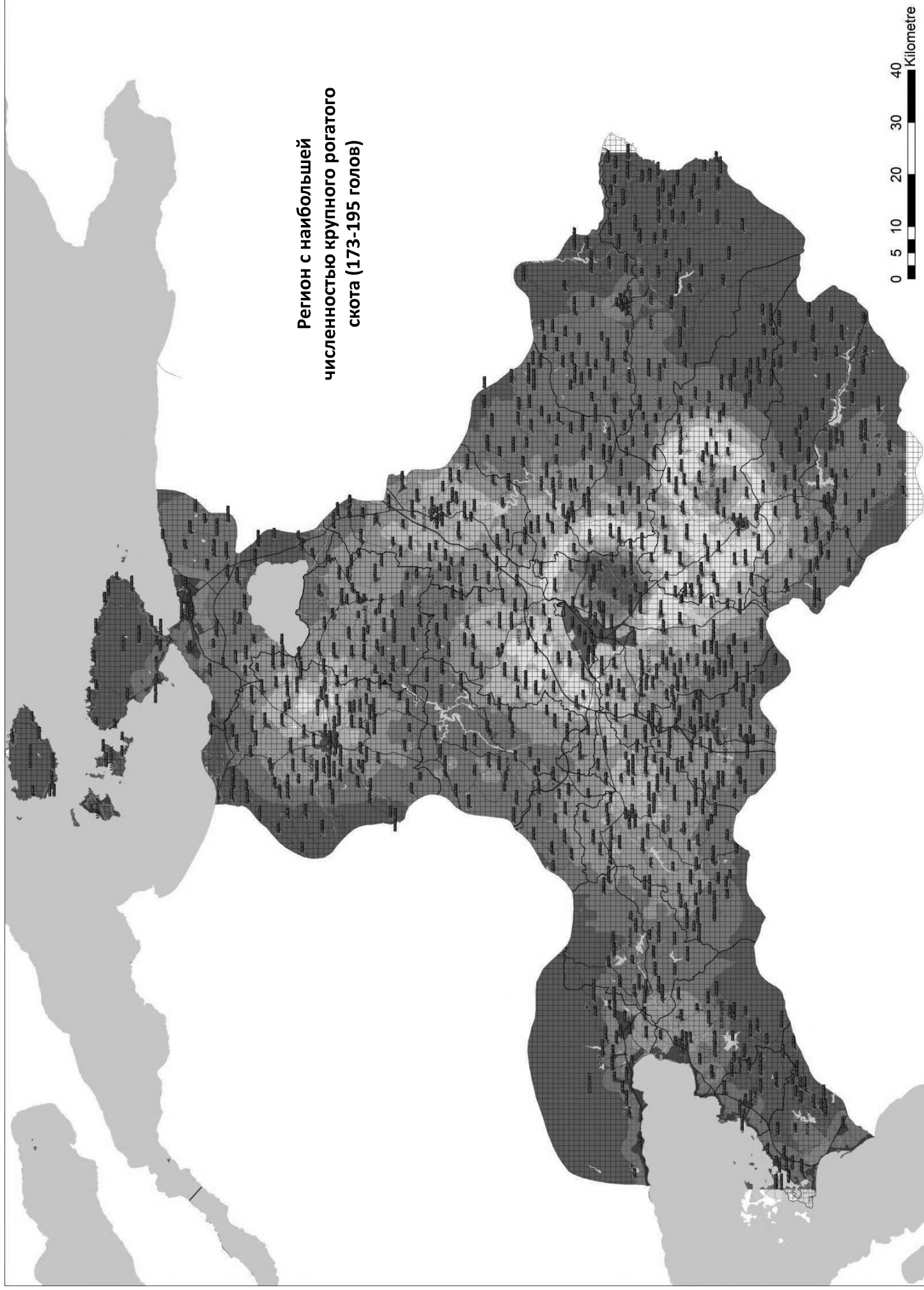
# Балыкесир сельское хозяйство

	Balıkesir	Çanakkale	Balıkesir	Marmara
Büyükbaş Hayvan Sayısı	512,487	718,342		1,963,974
Süt Üretimi (ton)	680,734	982,367		2,594,598
Küçükbaş Hayvan Sayısı	991,521	1,327,097		4,294,602
Süt Üretimi (ton)	36,192	69,326		145,148
Kümes Hayvanı Sayısı (000)	30,745	36,932		127,855
	Balıkesir	Çanakkale	Balıkesir	Marmara
Büyükbaş	0.58	0.60		0.59
Küçükbaş	0.16	0.21		0.18
Kümes	0.26	0.20		0.25
Büyükbaş	0.97	0.00		0.15
Küçükbaş	0.77	1.14		0.72
Kümes	1.33	0.77		1.89
Büyükbaş	0.44	0.23		0.09
Küçükbaş	0.12	0.08		0.03
Kümes	0.20	0.08		0.04



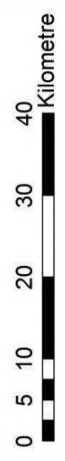
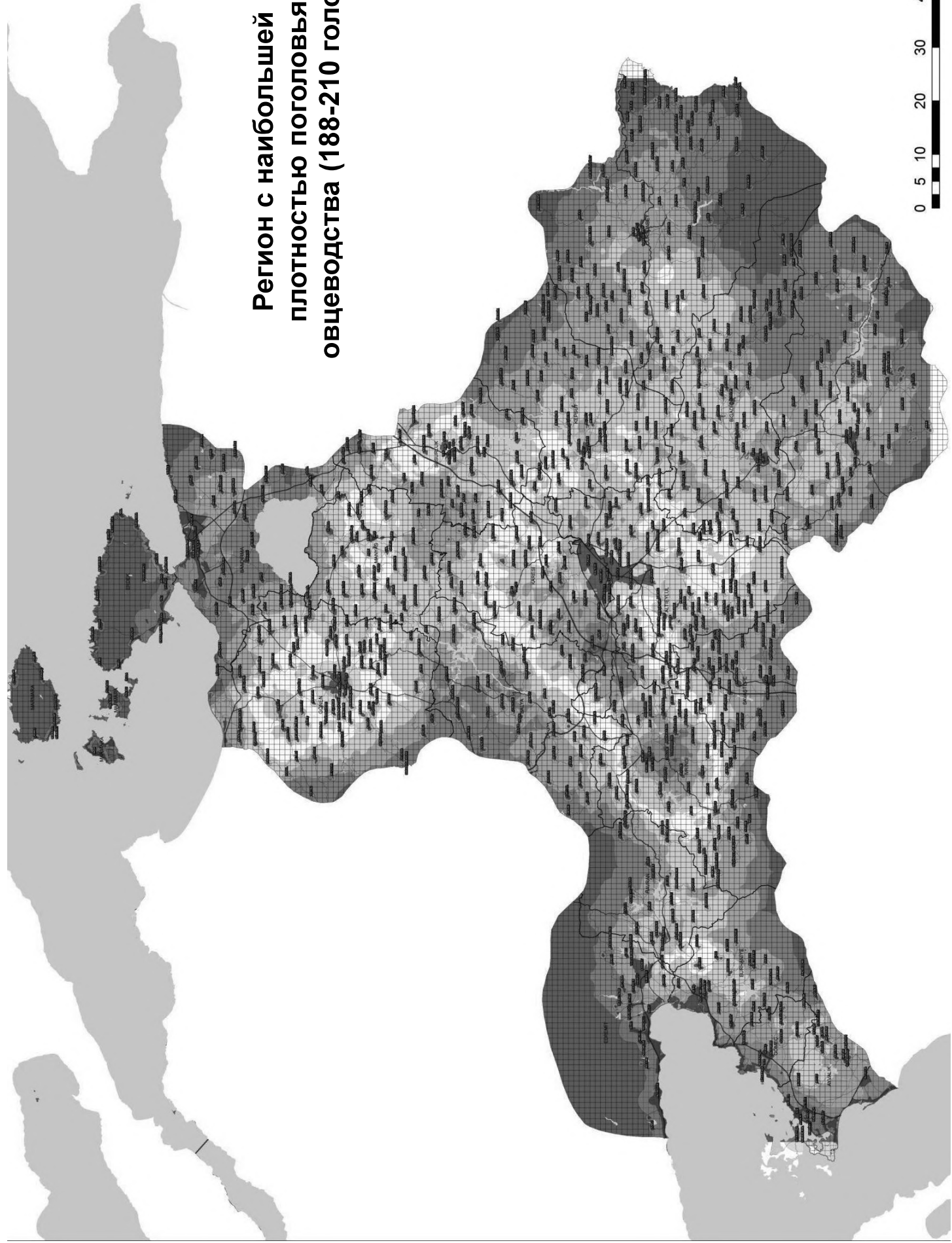
# ПННЫЙ АТЫЙ КОТ

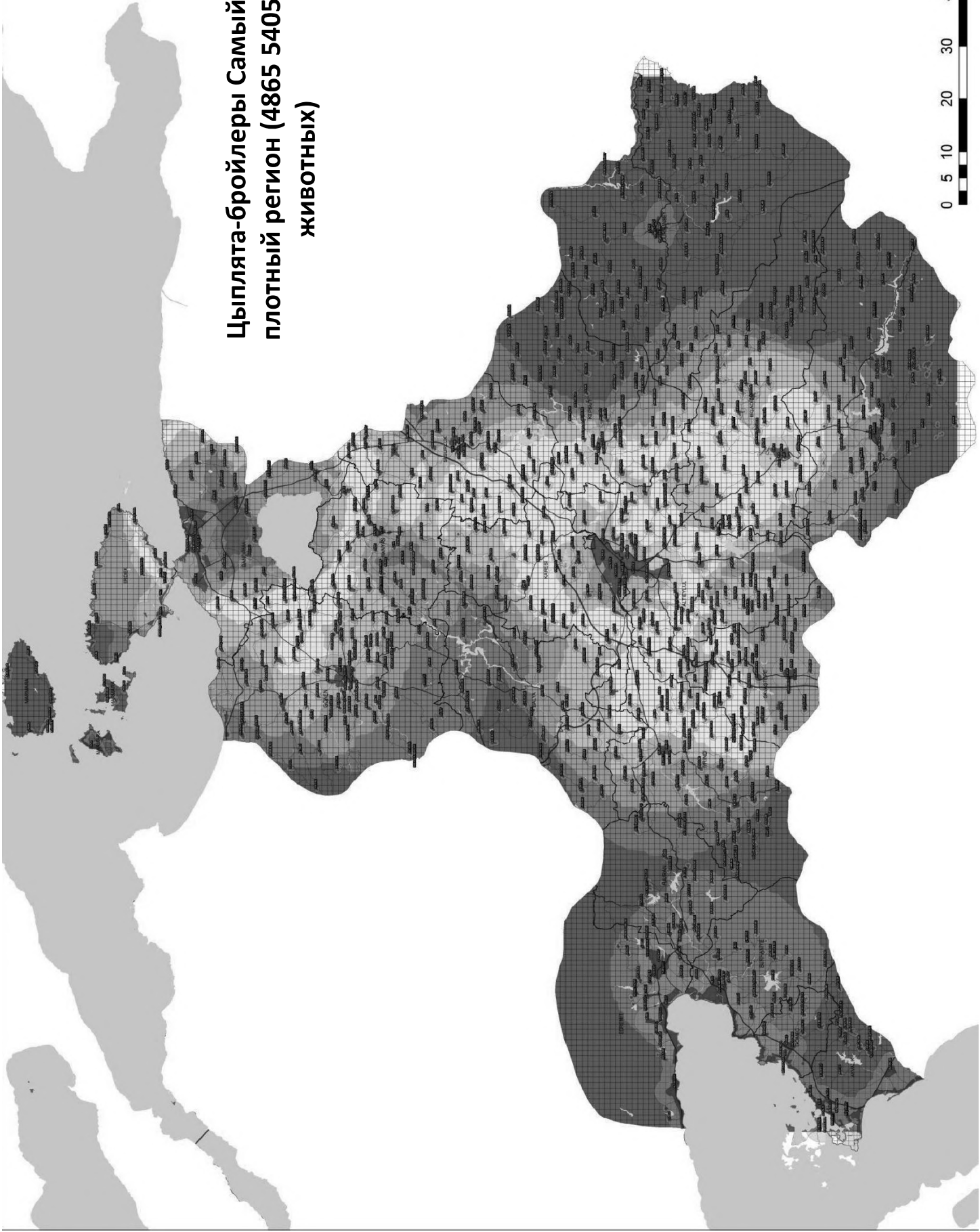
Регион с наибольшей  
численностью крупного рогатого  
скота (173-195 голов)



# ЛКЙЙ АТЪЙ КОТ

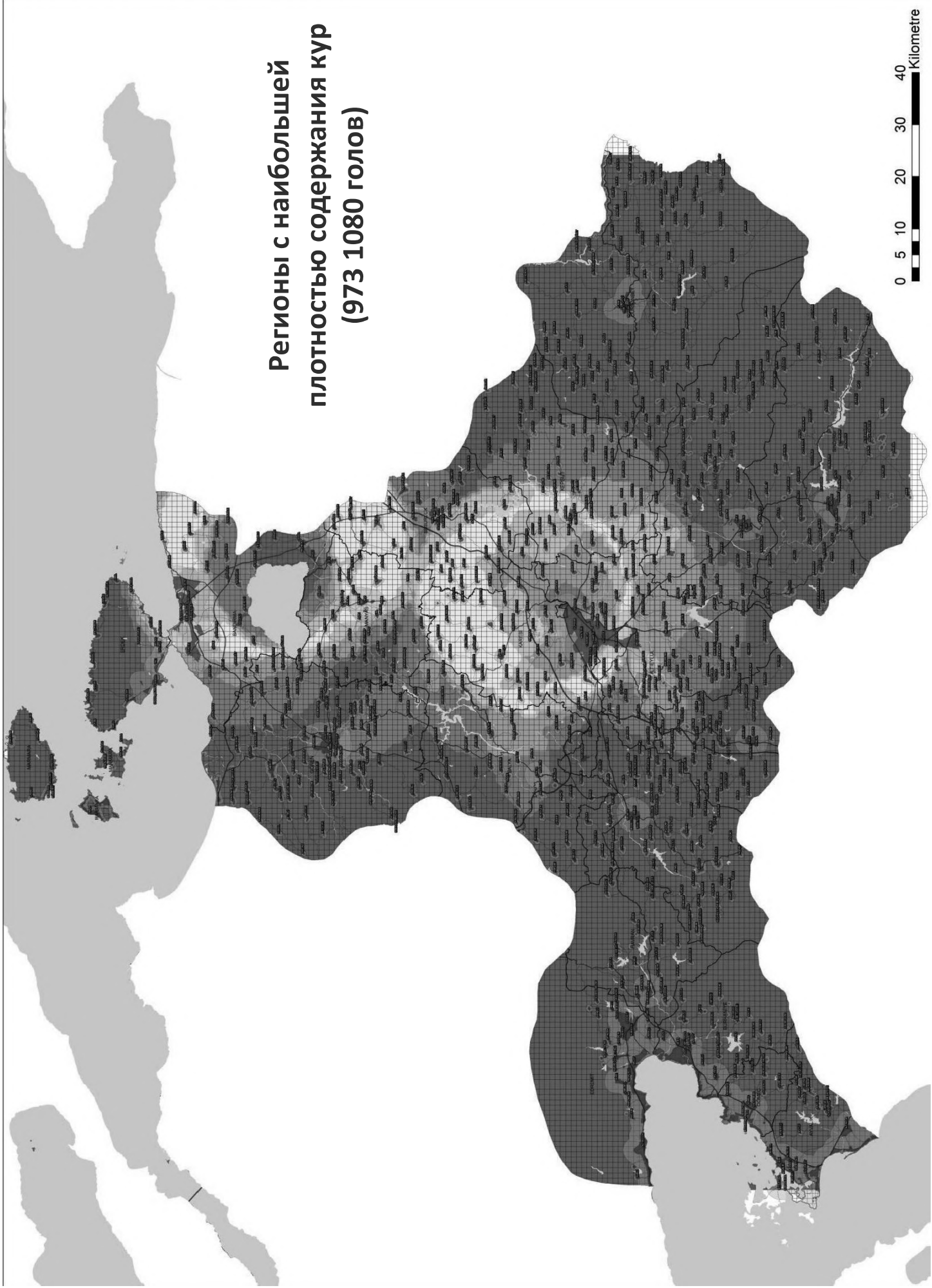
## Регион с наибольшей плотностью поголовья овцеводства (188-210 голов)



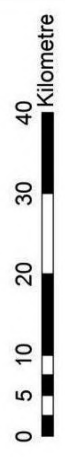


**Цыплята-бройлеры Самый  
плотный регион (4865 5405  
животных)**

**плерные  
пьята**



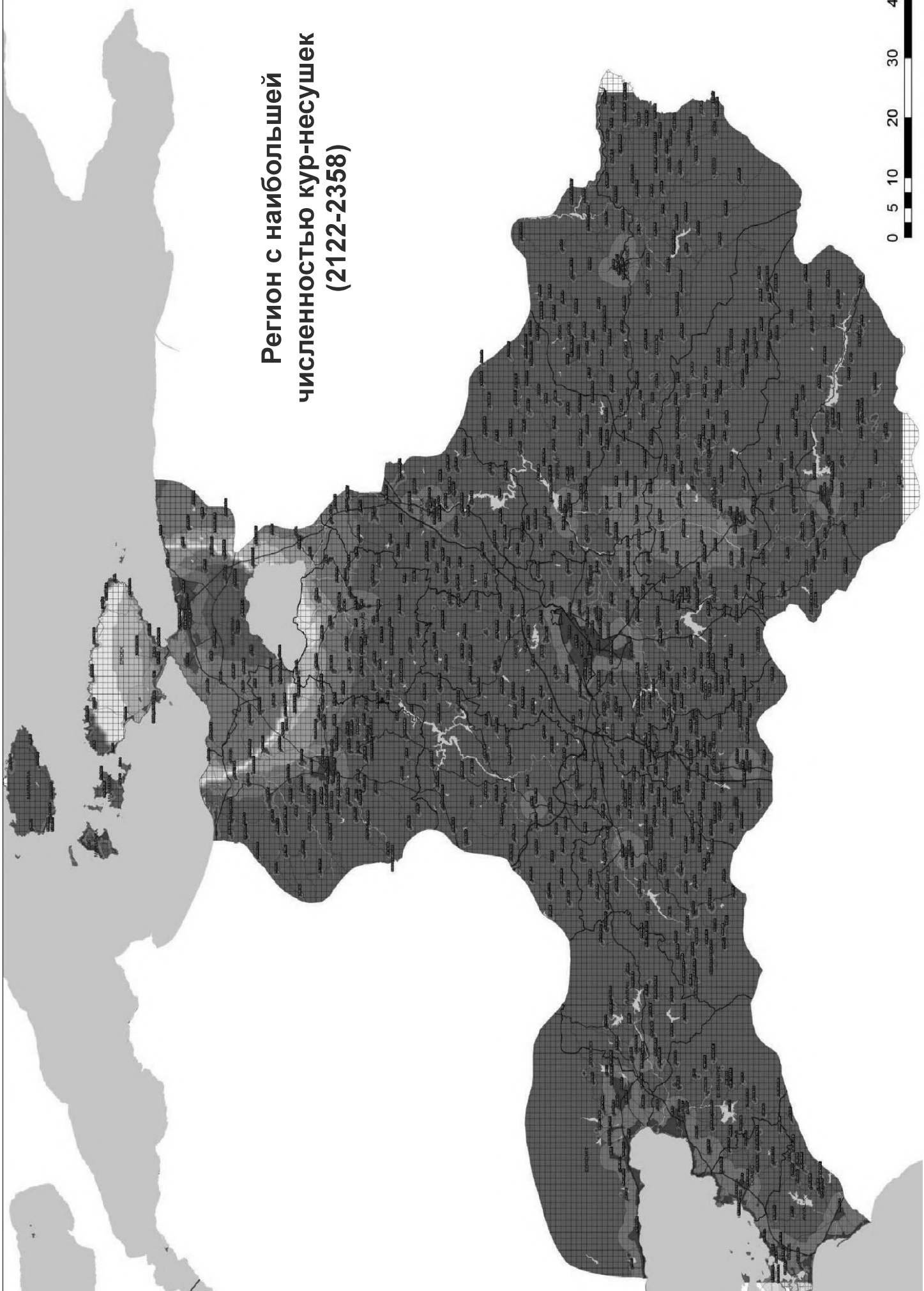
**Регионы с наибольшей  
плотностью содержания кур  
(973 1080 голов)**





LEJAN  
 IL  
 IL  
 IL  
 O  
 BI  
 IK  
 DI  
 YI  
 DI  
 TF  
 YUMURT  
 0 - 25  
 286-4  
 471-7  
 708-5  
 943-5  
 1179  
 1416  
 1651  
 1896  
 2122

**Регион с наибольшей  
 численностью кур-несушек  
 (2122-2358)**

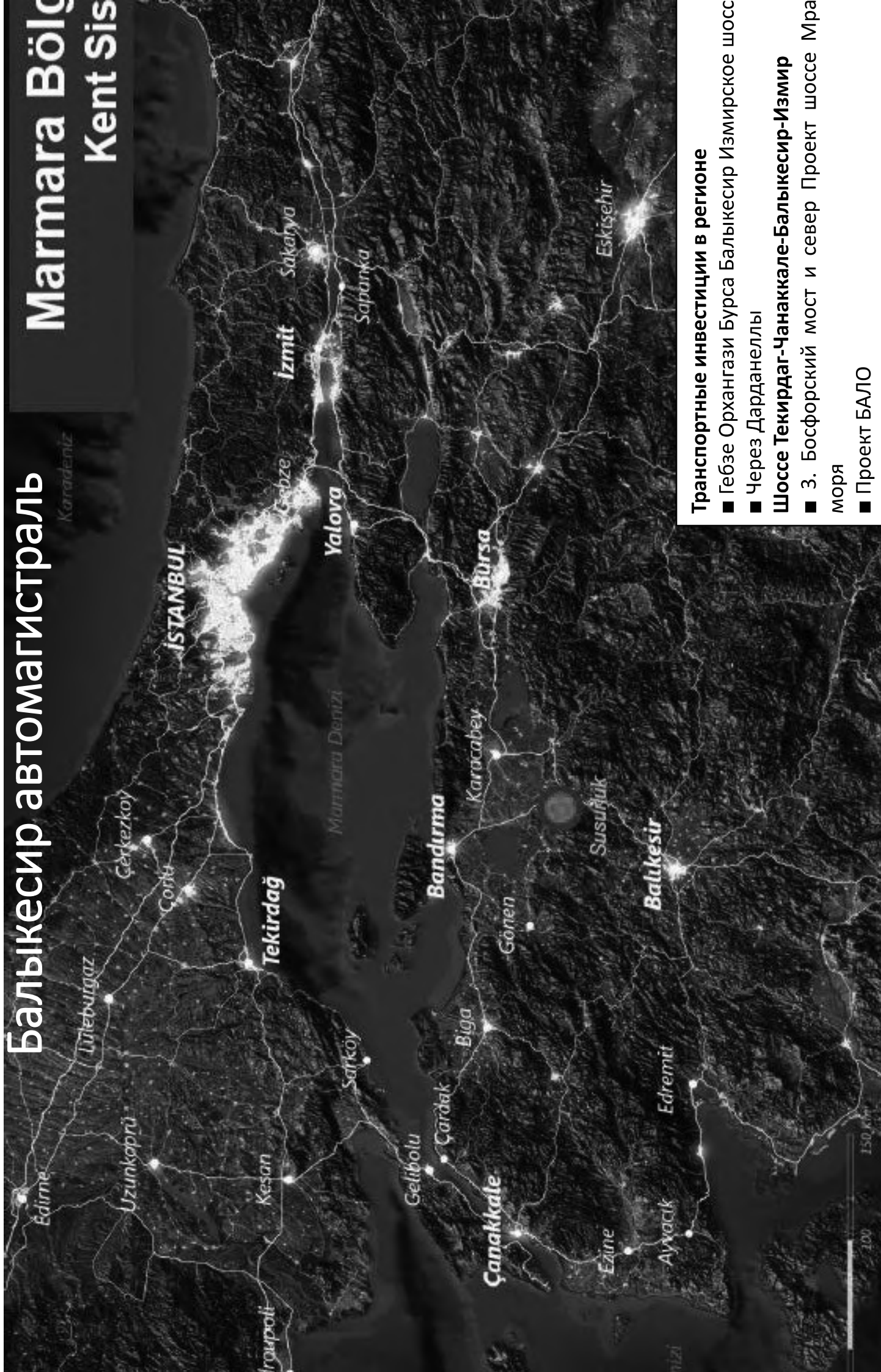


0 5 10 20 30 40  
 Kilometre



# Балыкесир автомагистраль

# Marmara Bölgesi Kent Sis



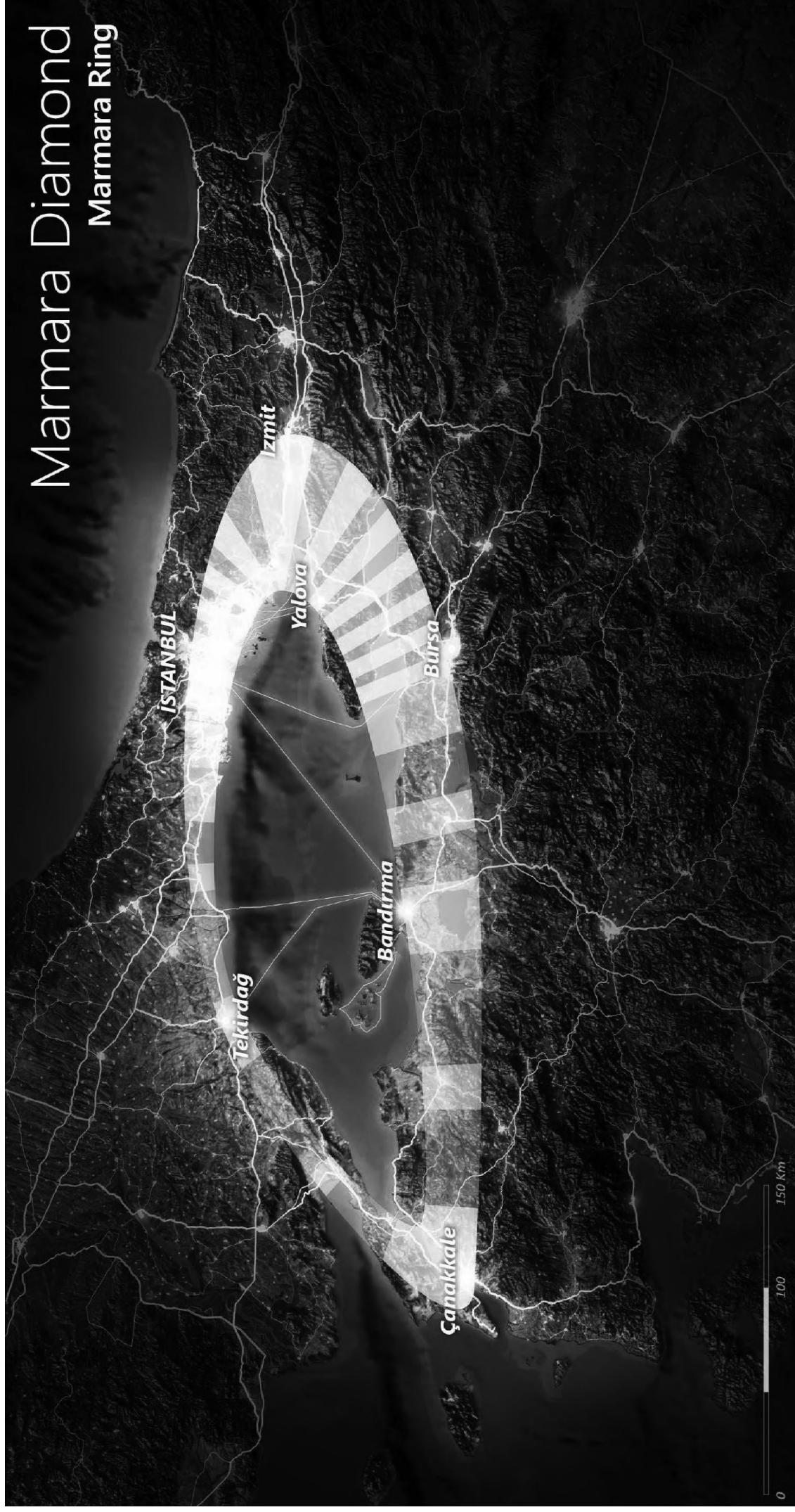
## Транспортные инвестиции в регионе

- Гебзе Орхангази Бурса Балыкесир Измирское шоссе
- Через Дарданеллы
- Шоссе Текирдаг-Чанаккале-Балыкесир-Измир
- 3. Босфорский мост и север Проект шоссе Мра моря
- Проект БАЛО

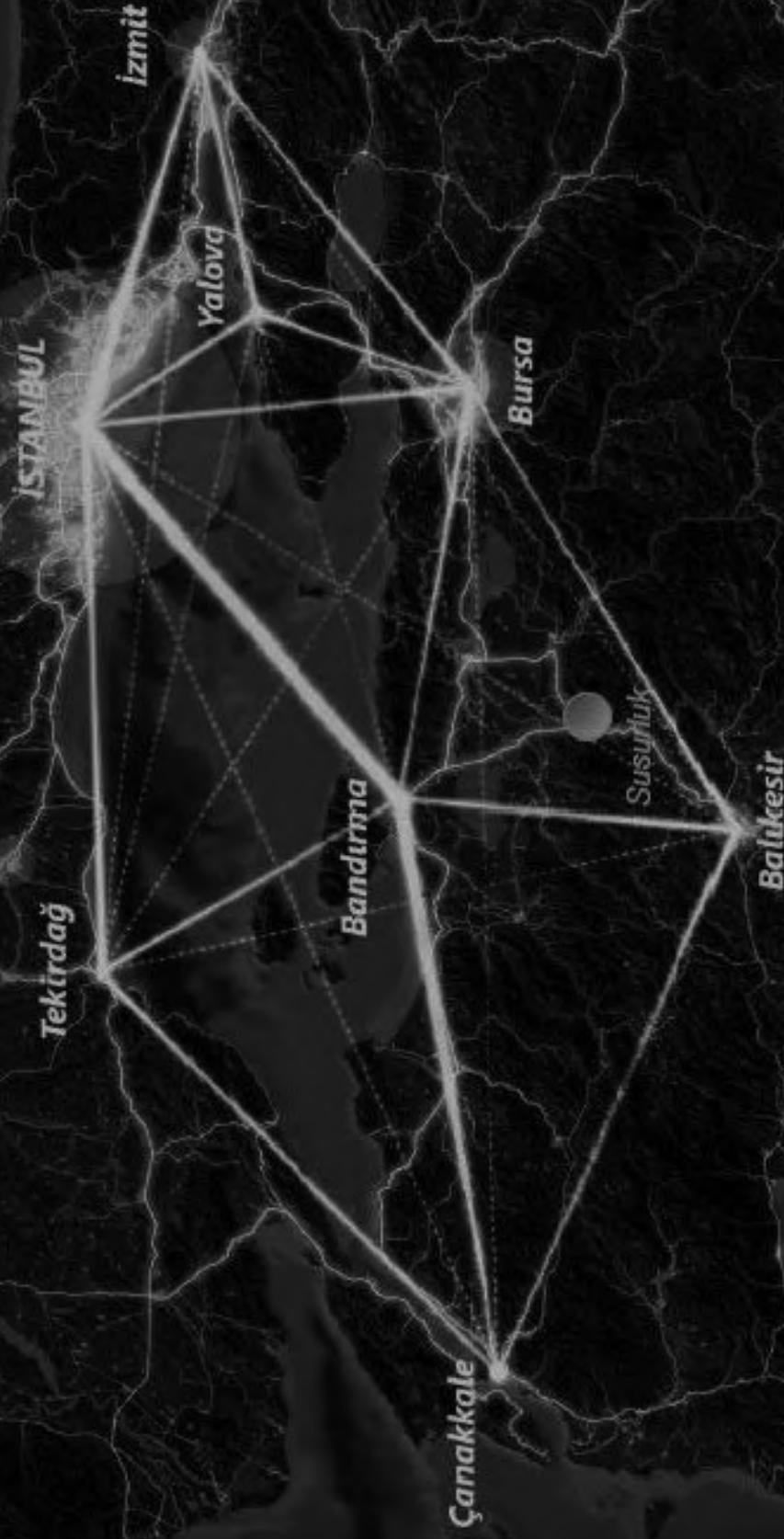


# Выкесир автомагистраль

Мраморное море - Прибрежные города региона впервые будут соединены друг с другом единой сетью автомобильных дорог.



Золотое кольцо Мраморноморского регио

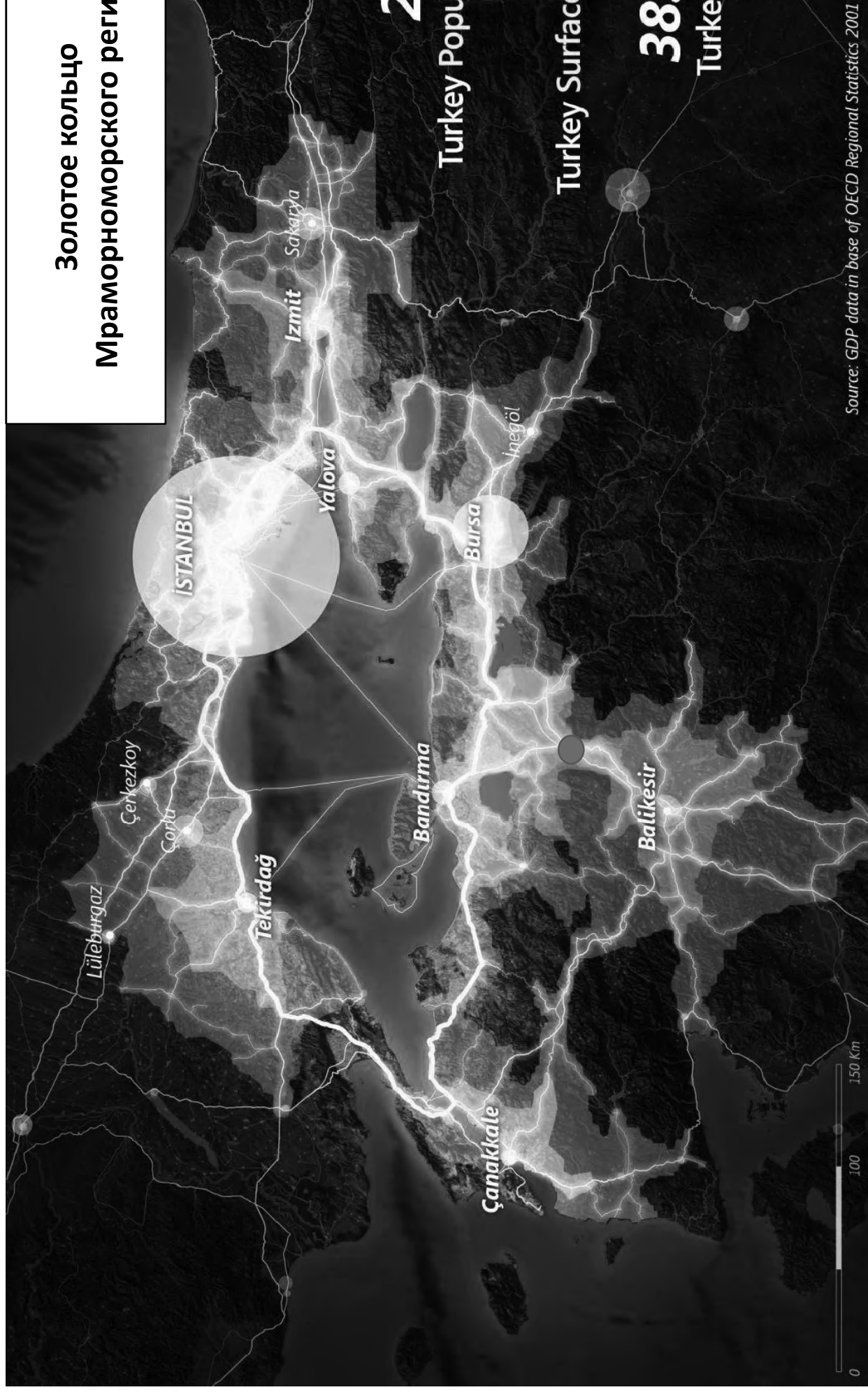


СУСУРЛУК РАСПОЛОЖЕН В ЦЕНТРЕ БУРСА БАЛЫКЕСИР БАНДИРМА ЧАША В СЕТИ  
ГОРОДСКИХ КОММУНИКАЦИЙ.

# Балыкесир автомагистраль

В ЭТОТ РАЙОН ВКЛЮЧЕНЫ 62% ВЕ  
44% НАСЕЛЕНИЯ СТРАНЫ.

Золотое кольцо  
Мраморноморского реги



Южное  
динение:  
амбул  
ыкесир  
Измир  
динение

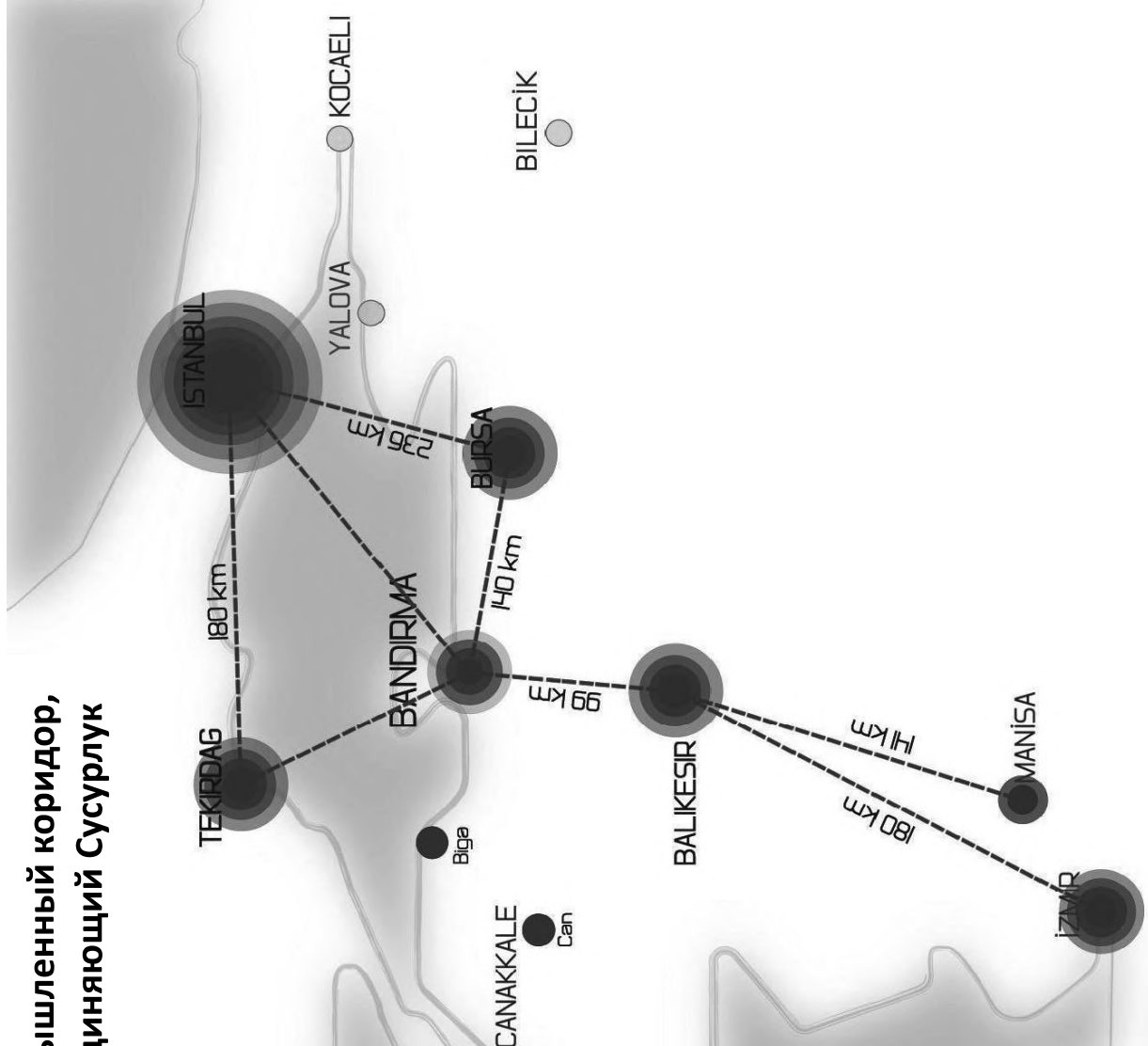
ок-Запад:  
ыкесир  
а Анкара





# Балыкесир

ышленый коридор,  
дияющий Сусурлук



**endigi**

<b>BANDIRMA OSB</b>	
BUYUKLUK	
TOPLAM PARSEL SAYISI	
ISTIH DAM	
A ĞIRLIKLI SEKTÖR	GI

ISTANBUL  
YALOVA  
BURSA  
KOCATELI

**BALIKESIR**

İşletme Sayısı	1.080
Ege Bölgesi İçindeki Payı	%7
İhracatçı Firma Sayısı	255
İhracat Miktarı	\$ 548.120.070
İthalatçı Firma Sayısı	286
İthalat Miktarı	\$ 512.045.333

**TEKIRDAG**

İşletme Sayısı	1.235
Ege Bölgesi İçindeki Payı	%3
İhracatçı Firma Sayısı	323
İhracat Miktarı	\$ 766.868.480
İthalatçı Firma Sayısı	421
İthalat Miktarı	\$ 1.071.733.120

**IZMIR**

İşletme Sayısı	3.754
Ege Bölgesi İçindeki Payı	%37
İhracatçı Firma Sayısı	4.189
İhracat Miktarı	\$ 8.942.890.000
İthalatçı Firma Sayısı	4.827
İthalat Miktarı	\$ 9.950.143.922

**BURSA**

İşletme Sayısı	
Ege Bölgesi İçindeki Payı	
İhracatçı Firma Sayısı	\$ 127
İhracat Miktarı	\$ 127
İthalatçı Firma Sayısı	\$ 8.10
İthalat Miktarı	\$ 8.10

**ISTANBUL**

İşletme Sayısı	
Ege Bölgesi İçindeki Payı	
İhracatçı Firma Sayısı	\$ 68.00
İhracat Miktarı	\$ 68.00
İthalatçı Firma Sayısı	\$ 135.9
İthalat Miktarı	\$ 135.9

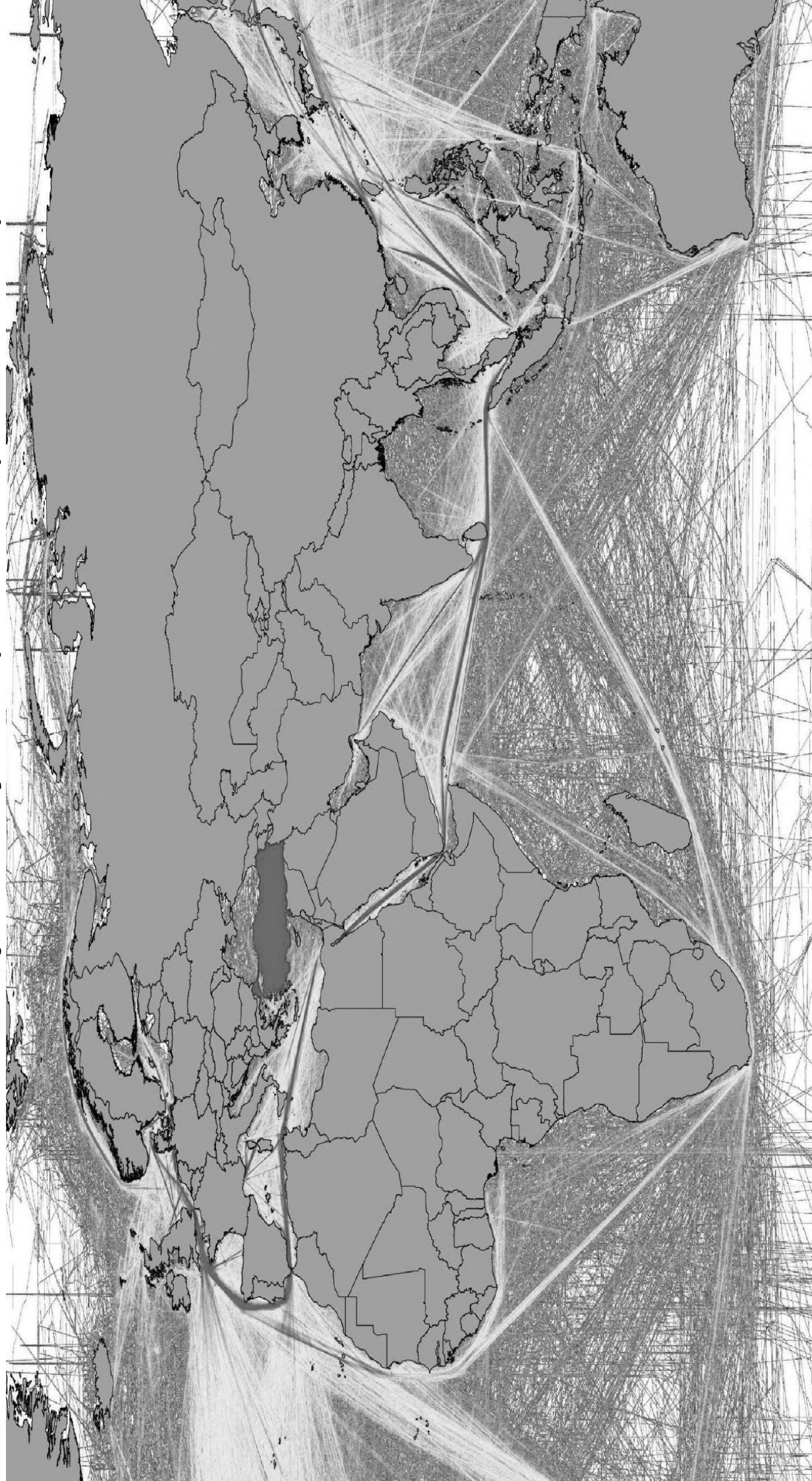
**MANISA**

İşletme Sayısı	
Ege Bölgesi İçindeki Payı	
İhracatçı Firma Sayısı	\$ 4.3
İhracat Miktarı	\$ 4.3
İthalatçı Firma Sayısı	\$ 3.3
İthalat Miktarı	\$ 3.3

**TOPLAM TİCARET HACMI**  
**254 MİLYAR \$**

Türkiyedeki Sanayi  
Tesislerinin %48,3'ü  
Marmara Bölgesindedir.

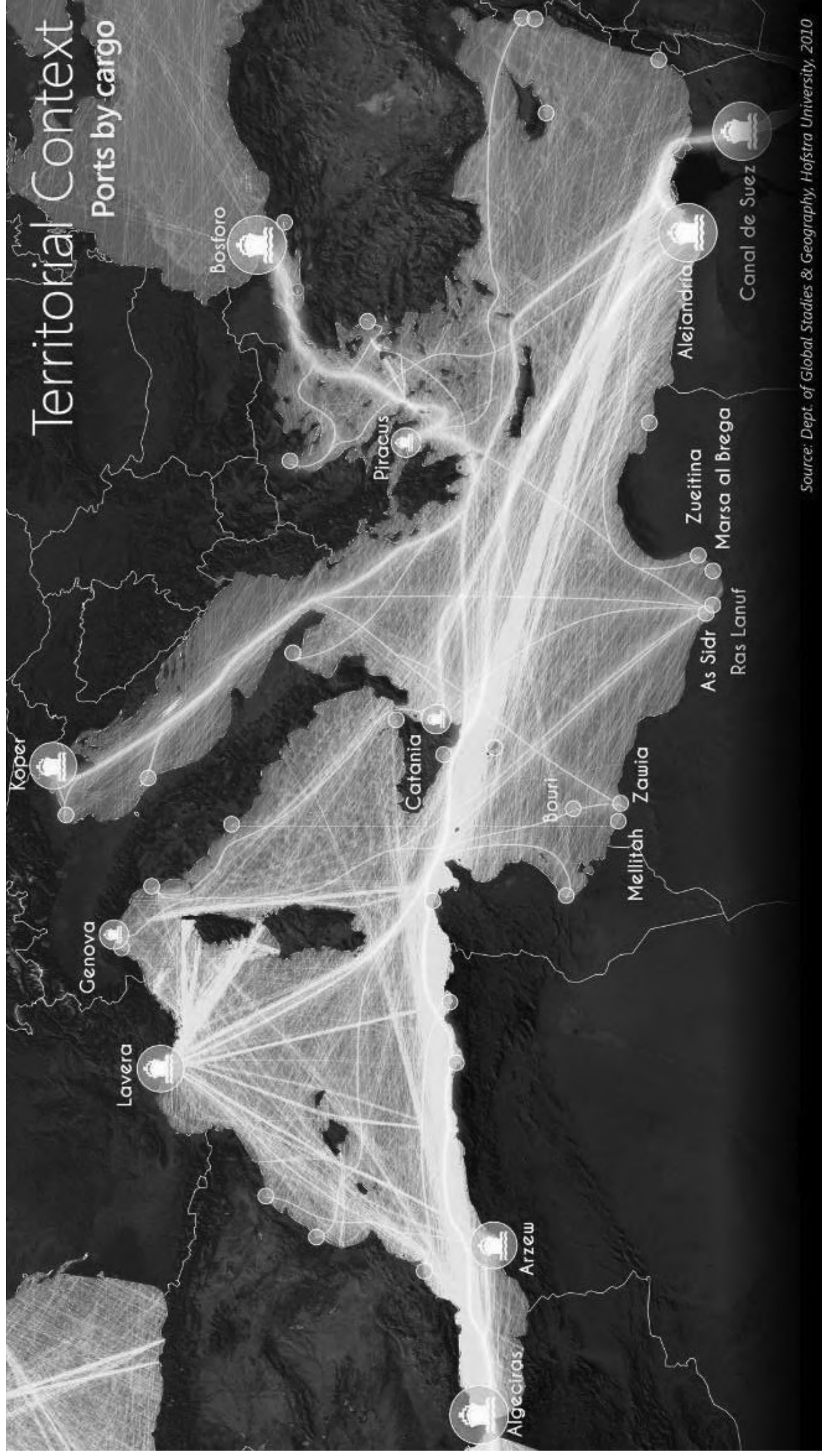
**БАЛЫКЕСИР. Морской путь Порт Бандырма: 300 акров**



**Самая плотная морская торговая сеть в мире**



# ОРСКАЯ ТОРГОВАЯ СЕТЬ, ГДЕ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА СУСУРЛУН БУДЕТ СОЕДИНЕНА С 10-МИНУТНЫМ ПОРТОМ БАНДИРМЫ





# ПРОЕКТ OD BALO

Морской путь

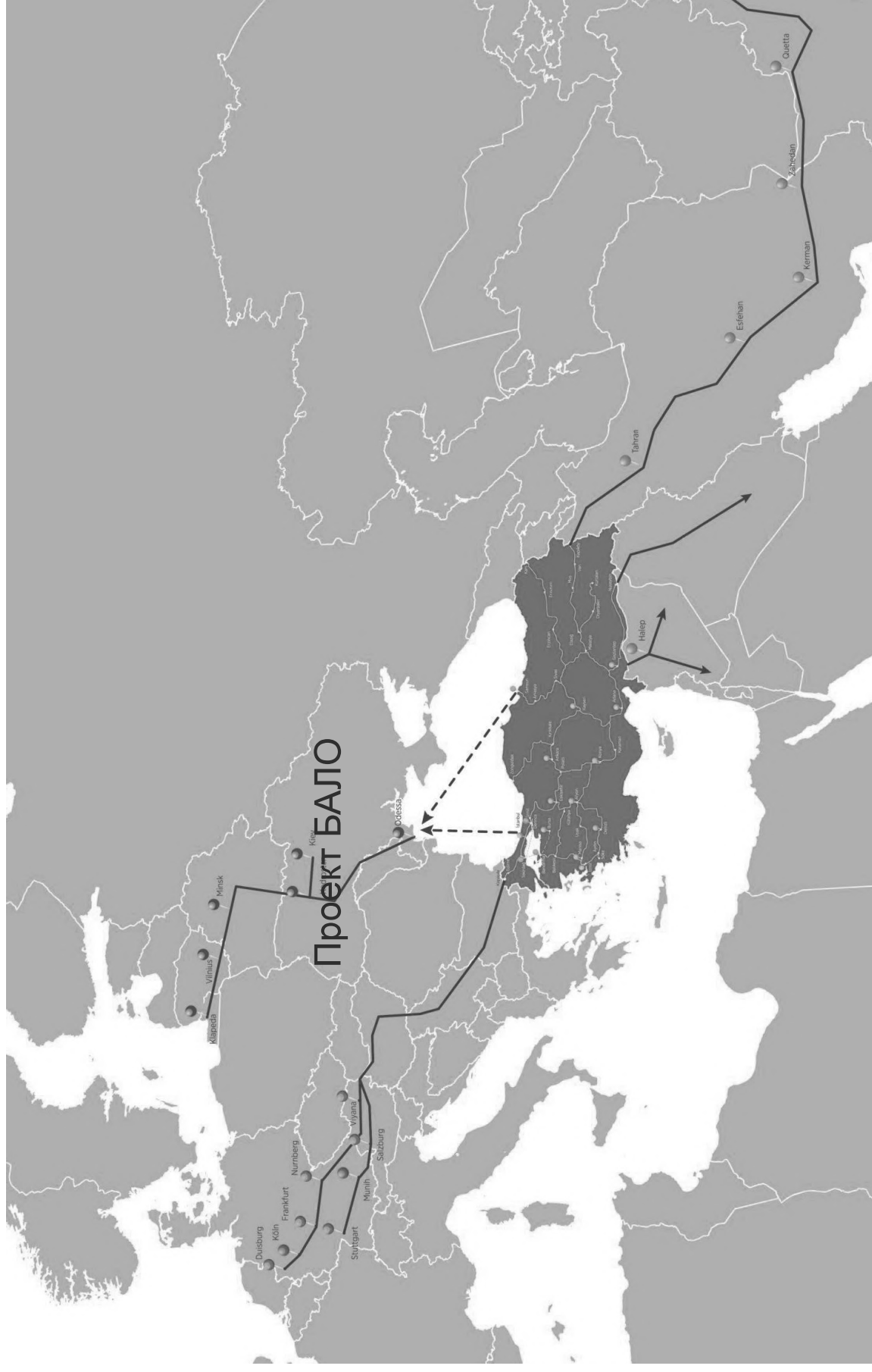
+

Железнодорожный

ПРОЕКТ  
VALO



ПРИСОЕДИНЕНИЕ К СЕТИ РО-РО И РО-  
РЫНКИ НА ВОСТОЧНО-ЗАПАДНОЙ СТО-



МАЯ ДЕШЕВАЯ  
КСПОРТНАЯ  
ЗНОДорожная  
ЕТЬ ТУРЦИИ  
ХОДИТ ЧЕРЕЗ  
СУСУРЛУК.

# Пыкеcir

Морской путь

+

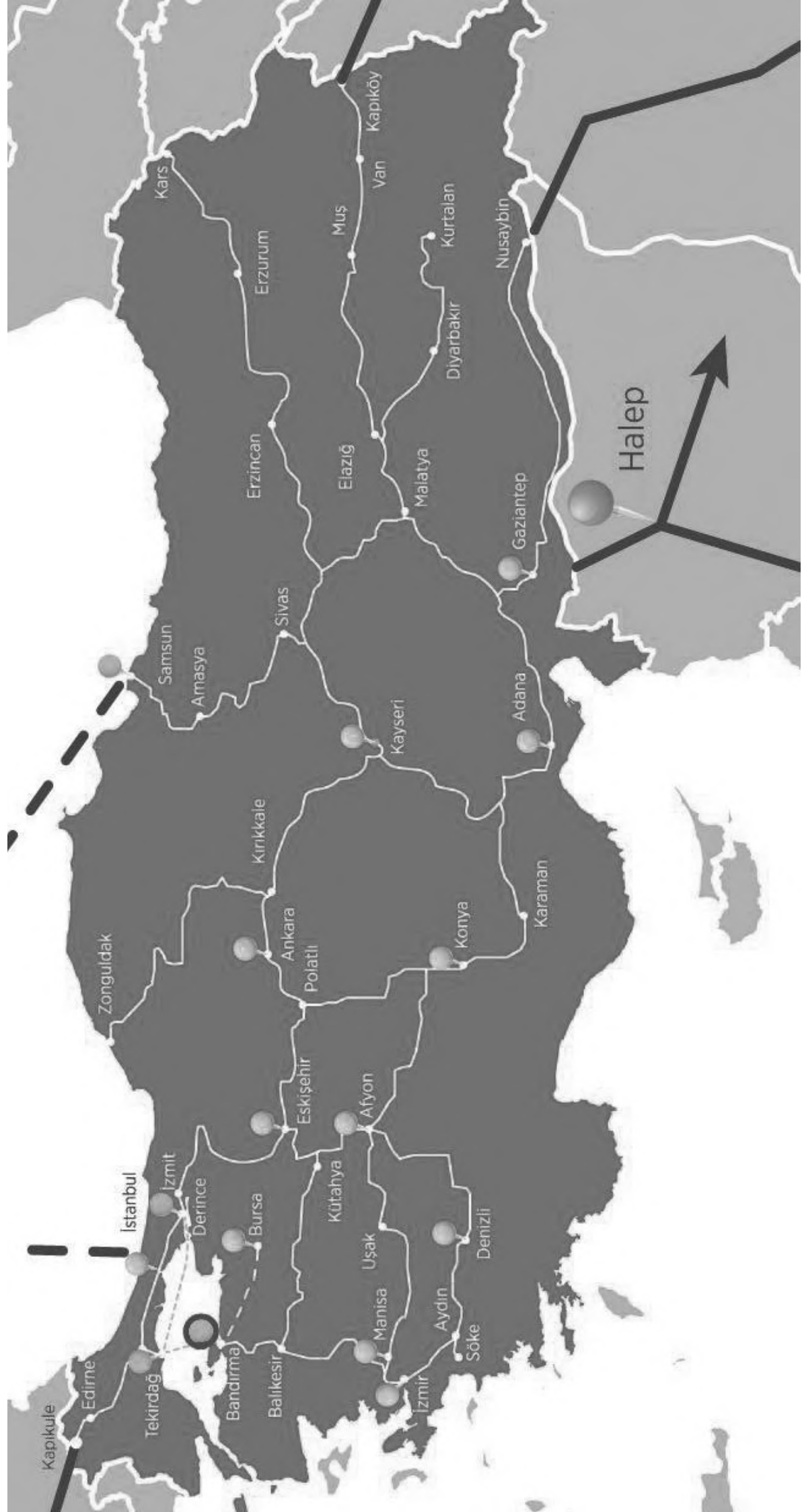
Железнодорожный

ПРОЕКТ

VALO



Один из 12 логистических центров и 4 портов Турции.



## БАЛЫКЕСИР

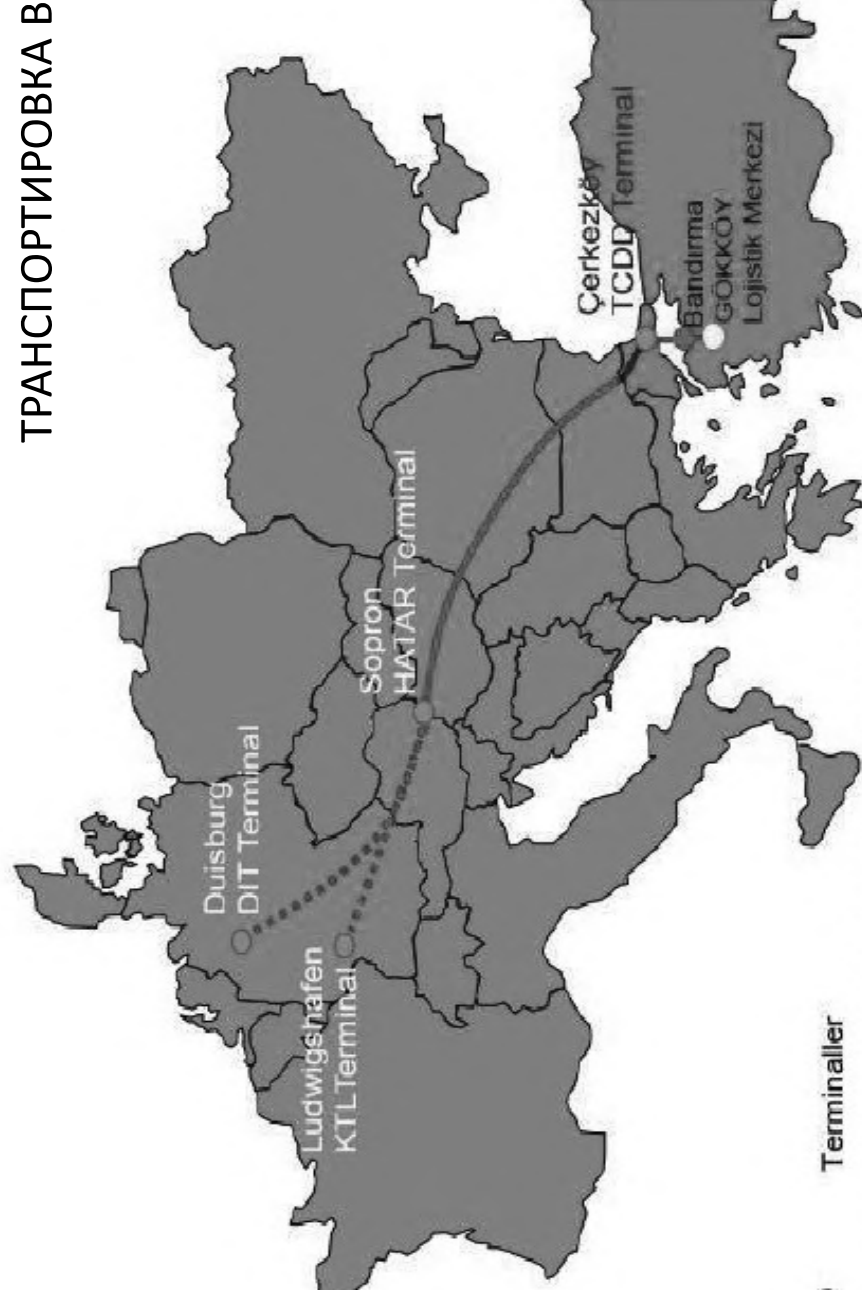
Морской путь

+

Железнодорожный

Балыкесир – автодорога + железная дорога + порт → Логистический центр → Малатья - Фишесир - Кёльн → 7 ДНЕЙ

ТРАНСПОРТИРОВКА В МЕГАПОЛИСЫ, ГДЕ СОСРЕДОТОЧЕНЫ НАСЕЛЕНИЕ И РАБОЧАЯ СИЛА



### Terminaller

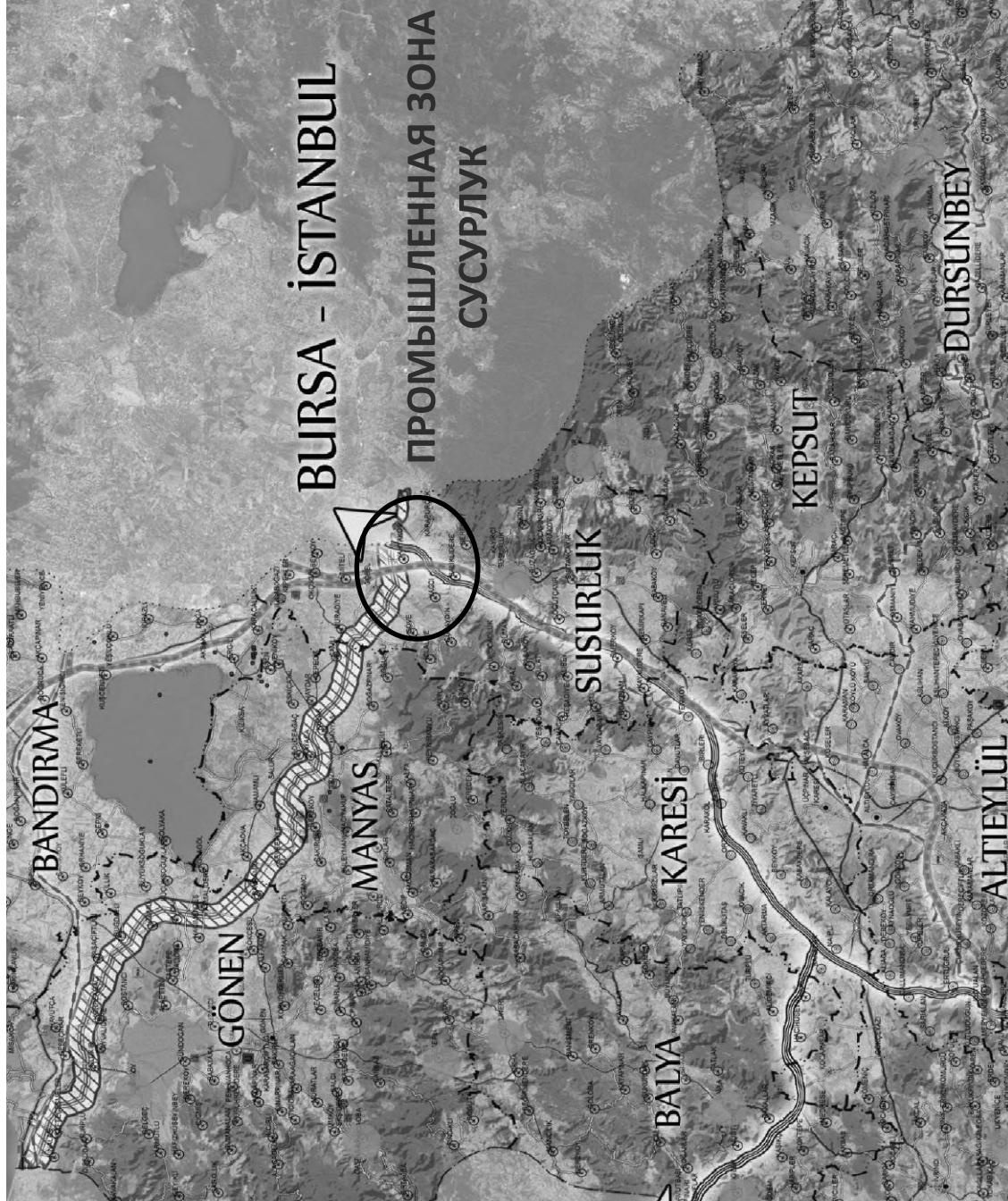
— TCDD lokomotifleri tarafından çekilen parkur

— ÖBB lokomotifleri tarafından çekilen parkur

..... ÖBB veya 3. parti servis sağlayıcılar tarafından çekilen bağlantılar

# БАЛЫКЕСИР ПРОЕКТ ОБЛАСТЬ ИРЛУК Промышленная зона

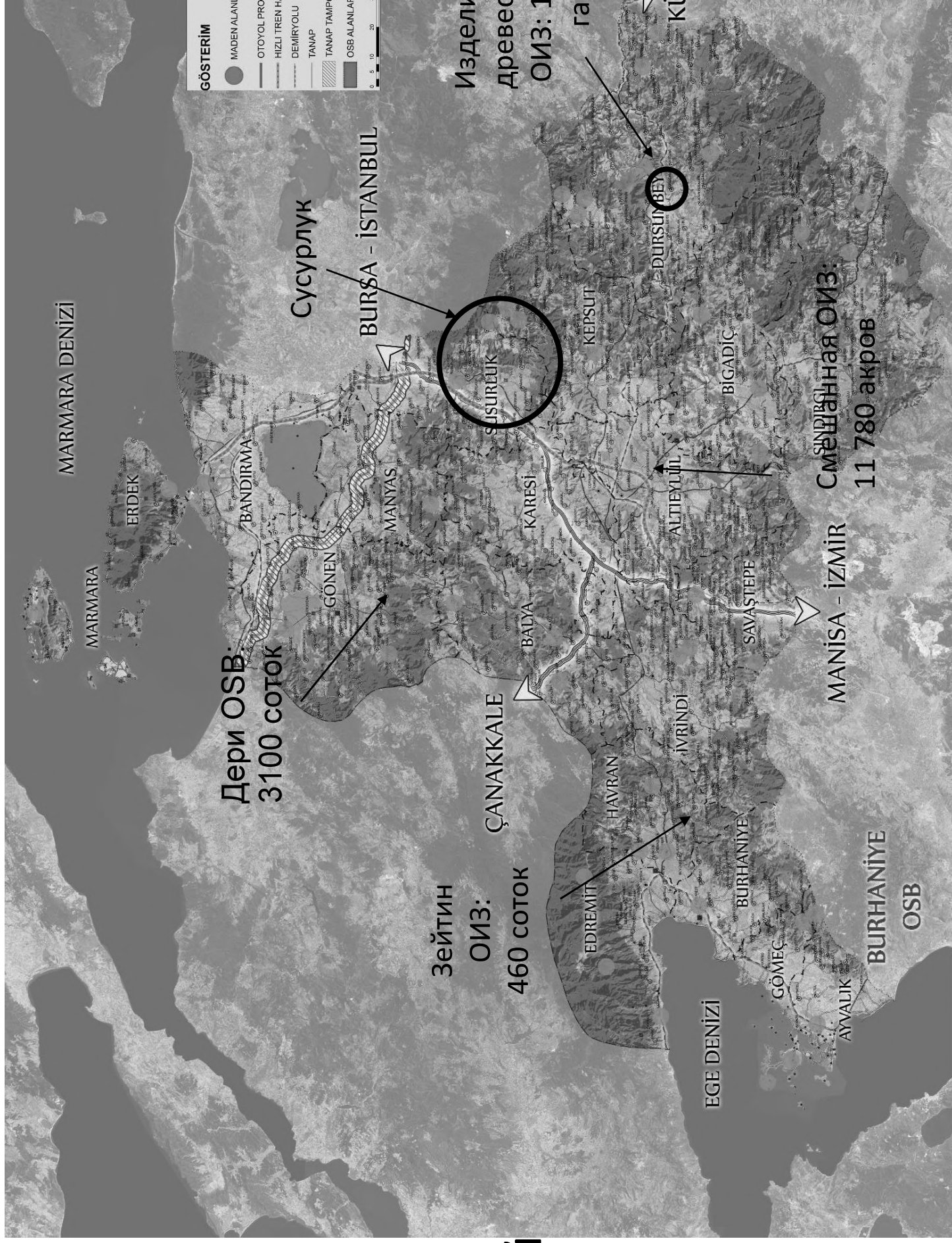
- Площадь: 10330 соток
- Бассейн Сусурлук: окрайна
- Юридическая инфраструктура ОИЗ находится в стадии подготовки.
- Цена земли: 30–50 турецких лир/м<sup>2</sup>.
- Энергетика: Проект TANAP
- ТРАНСПОРТ:



Шоссе	<p>Центр Балыкесир</p> <p>Бандырма</p> <p>Бурса</p> <p>Чанаккале</p> <p>Стамбул</p> <p>Измир</p> <p>Анкара</p> <p>Коджаэли</p> <p>Тузла ОИЗ</p> <p>Коаэли Диловаси ОИЗ</p> <p>Промышленная зона</p> <p>Чорлу Бурса ОИЗ</p>	<p>25 минут</p> <p>15 минут</p> <p>45 минут</p> <p>1.5 часа</p> <p>1.5 часа</p> <p>1.5 часа</p> <p>3 часа</p> <p>1 час 15 м</p> <p>1 час 10 м</p> <p>2 часа</p> <p>40 минут</p>
Порт	<p>Порт Бандырма</p> <p>Челеби</p>	<p>10 минут</p>
Авиаконпания	<p>Центр Балыкесир</p> <p>Эдремит</p>	<p>25 минут</p>



# ЛЫКЕСИР 13 ВОКРУГ УРЛУКСКОЙ МЫШЛЕННОЙ ЗОНЫ



# БАЛЫКЕСИР Сусурлук OSB

В плане Балыкесир будет находиться в промышленном коридоре, который будет развиваться в треугольнике Бандырма-Бурса.



- Прогноз экологического плана 2040 г.
- Население: 2 963 030 человек.
- Занятость в промышленности: 251 041 человек.

## БАЛЫКЕСИР ловеческие ресурсы

### СРЕДНЕЕЖЕДНЕВНЫЙ ЗАРАБОТ РАБОТНИКОВ ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (в лирах)

	Баликесир	Бурса	Чанаккале	Стамбул	Коджаэли	Те
2010	37.31	42.50	39.20	47.55	55.06	4
2015	62.31	72.85	65.00	80.82	90.65	7
Ежегодное увеличени е	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	



# БАЛИКЕСИР

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПЛОЩАДКА

Скорость роста Турции; среднесрочный бюджетный план → 5,5% → 52 351 3 156

Министерство развития → 4,4%

М/С и ТУСИАД → 4,68%



	ALAN (ha)	GSYH (Bin TL)
Sabit Pay	551	26,102,201
Değişken Pay	6,892	668,389,368
	14,109	326,469,357

Баликесир Столичный муниципалитет, 2017  
План о стратегии промышленных зон  
Муниципий Баликесира

	Mevcut Durum		Sabit Pay
	2009 (Bin TL)	2014 (Bin TL)	
Türkiye	999,191,848	2,044,465,876	52,351,878,156
İstanbul	300,357,195	622,761,611	15,946,825,227
Tekirdağ	13,175,929	29,620,421	758,479,104
Kocaeli	30,794,523	73,963,086	1,893,945,274
Bursa	39,402,028	82,779,436	2,119,702,263
Balıkesir	14,604,277	26,102,201	668,389,368
Çanakkale	6,658,987	13,504,964	345,816,605

	Değişken pay			
	2009-2014 5 yıllık büyüme oranı	2009-2014 1 yıllık büyüme oranı	C sabiti	2014-2040 yılı arası 1 yıllık büyüme oranı
Türkiye	1.05	0.15	0.13	0.13
İstanbul	1.07	0.16	0.00	0.14
Tekirdağ	1.25	0.18	0.02	0.15
Kocaeli	1.40	0.19	0.04	0.17
Bursa	1.10	0.16	0.01	0.14
Balıkesir	0.79	0.12	-0.03	0.10
Çanakkale	1.03	0.15	0.00	0.13

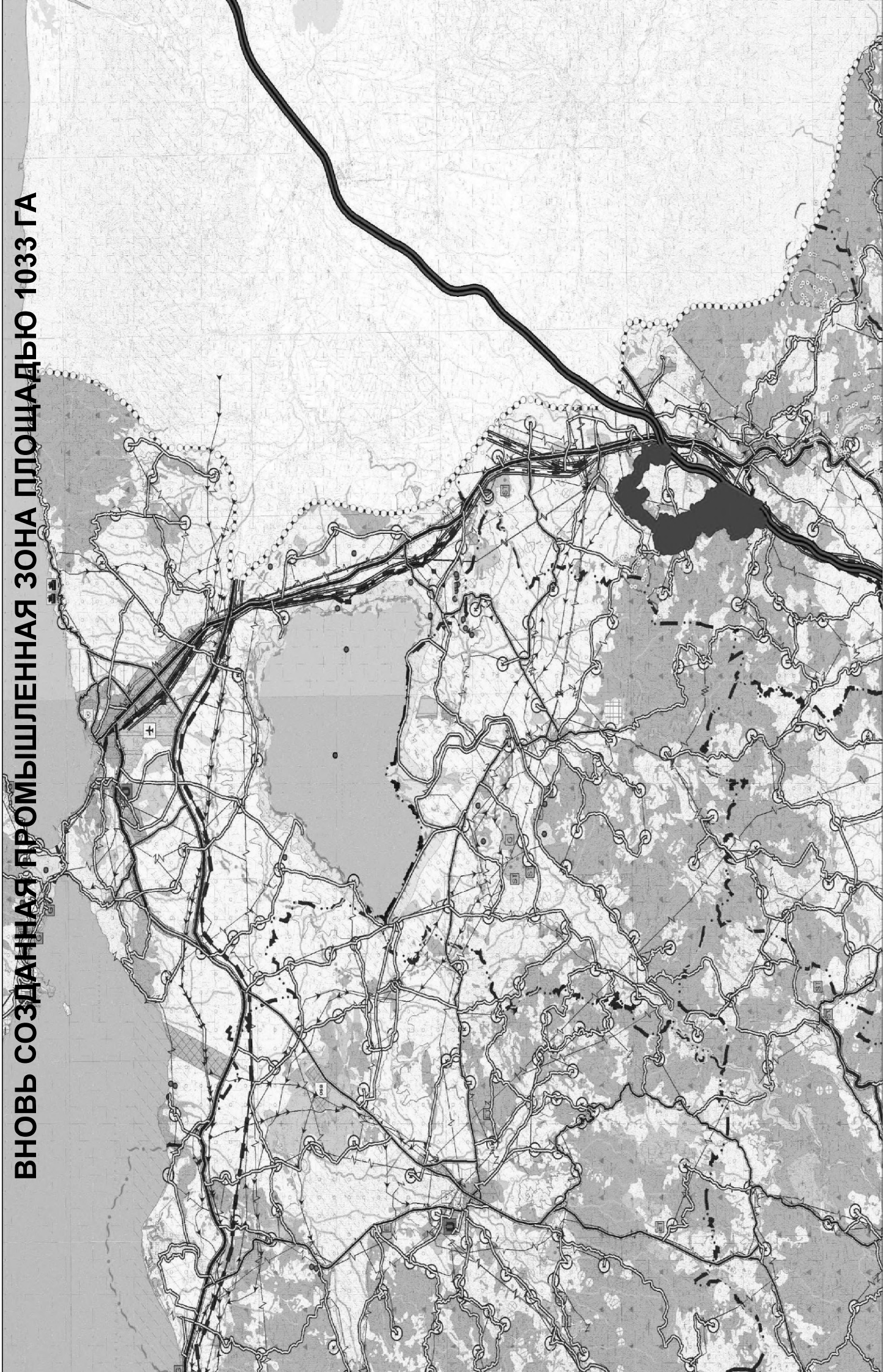
	2040 (Bin TL)
Türkiye	52,351,878,156
İstanbul	17,105,885,156
Tekirdağ	1,248,642,000
Kocaeli	4,425,669,300
Bursa	2,438,050,800
Balıkesir	326,469,357
Çanakkale	329,970,500

# Оценка

## Балыкесир:

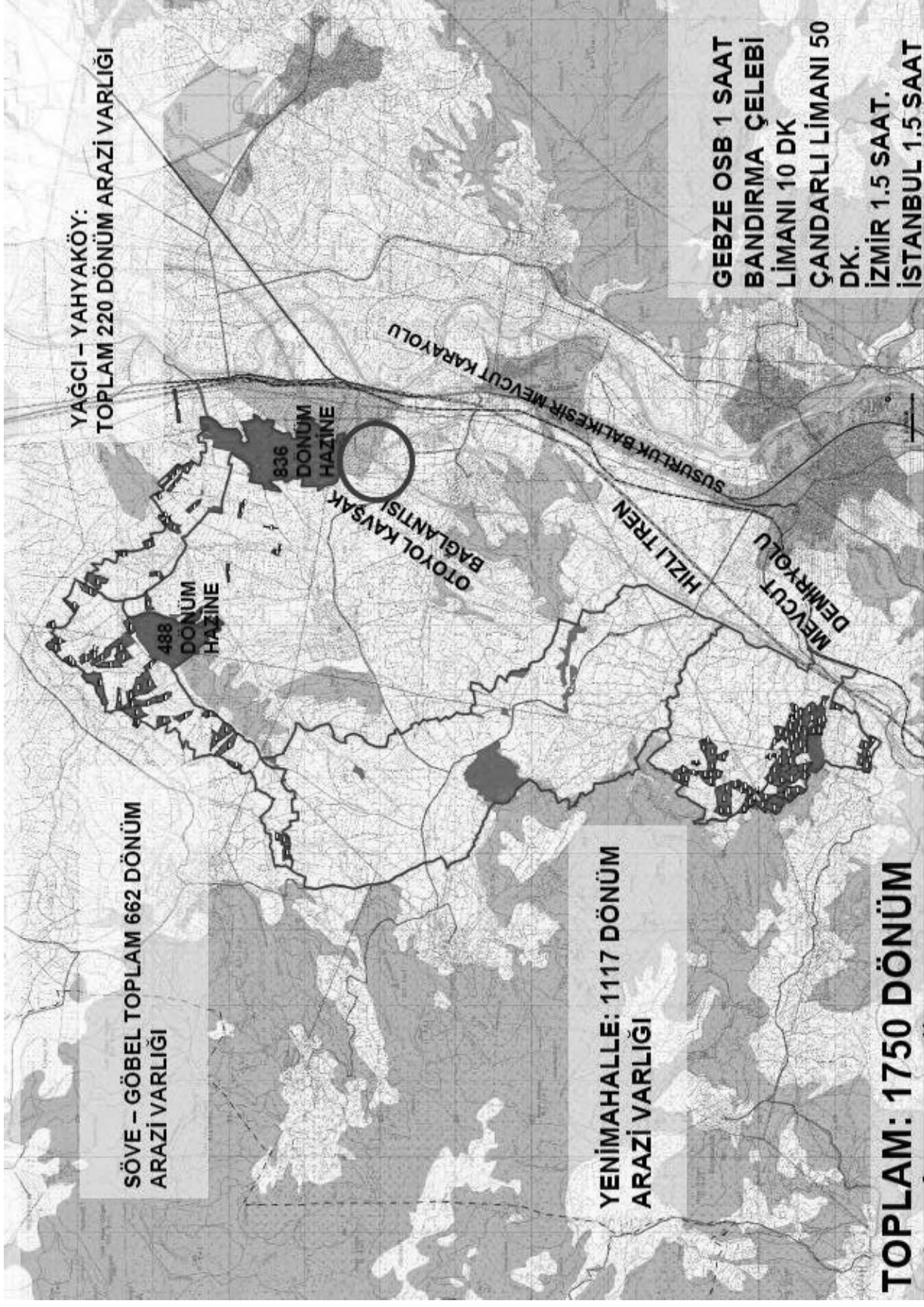
- Мощные и устойчивые сельскохозяйственные ресурсы
- Проект Буюкова: 5 одобренных проектов
- **ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ** сектор с потенциалом углубления и кластеризации
- транспортная инфраструктура
- Мраморное кольцо
- Интегрирован со своим регионом и логистической базой региона.
- проект БАЛО
- Портовые инвестиции
- Инвестиции в скоростную железную дорогу
- Энергетический проект TANAP
- Рынок: внутренние и международные мегаполисы.
- Рабочая сила: 2 миллиона населения в 2040 г. Самая дешевая рабочая сила в регионе
- Постоянная поддержка центрального правительства посредством стимулов и инвестиций в инфраструктуру

**ВНОВЬ СОЗДАННАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА ПЛОЩАДЬЮ 1033 ГА**



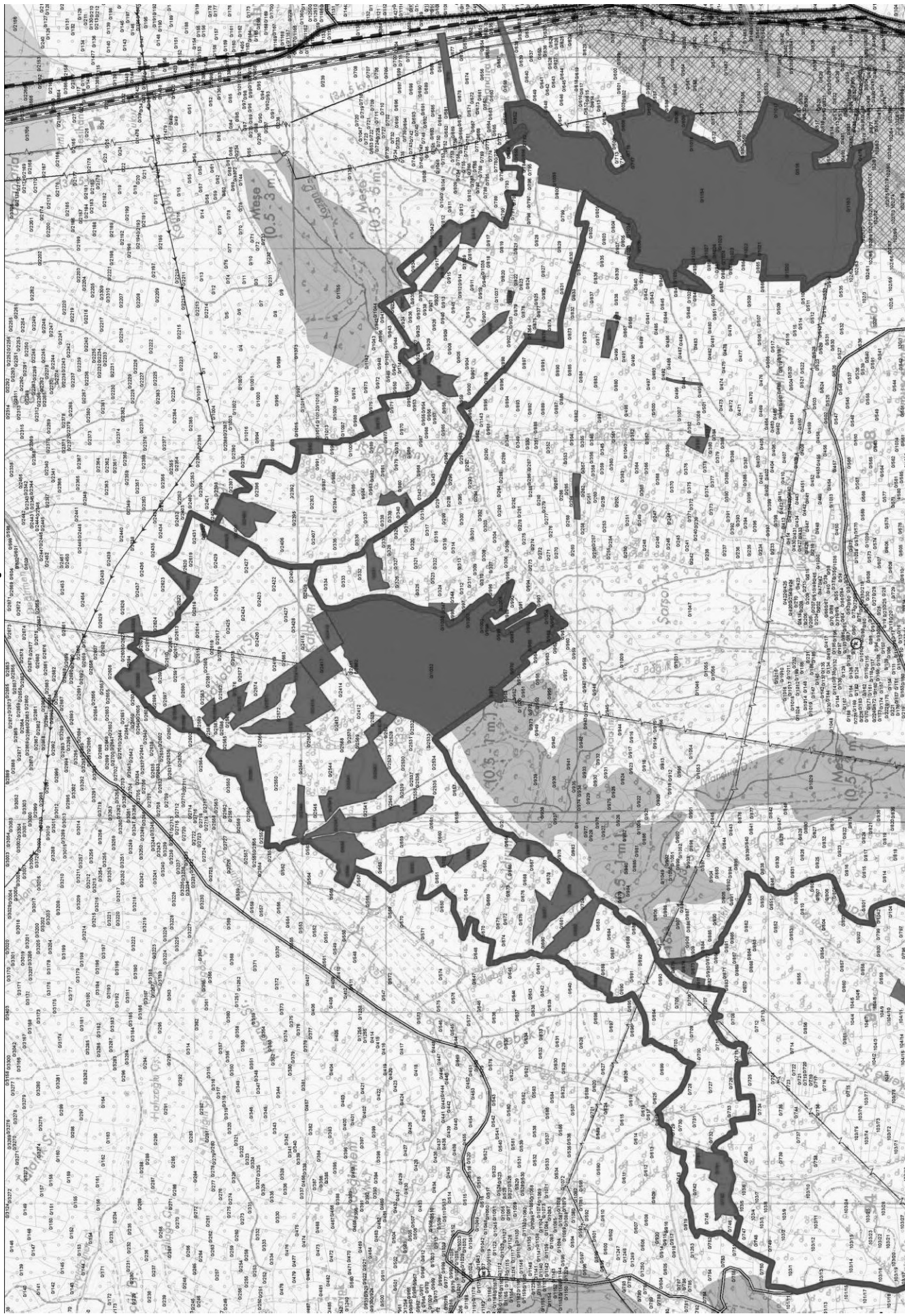


# ГРАНИЦА ПРОМЗОНЫ СУСУРЛУК: 10330 ДЕКАБРЬ



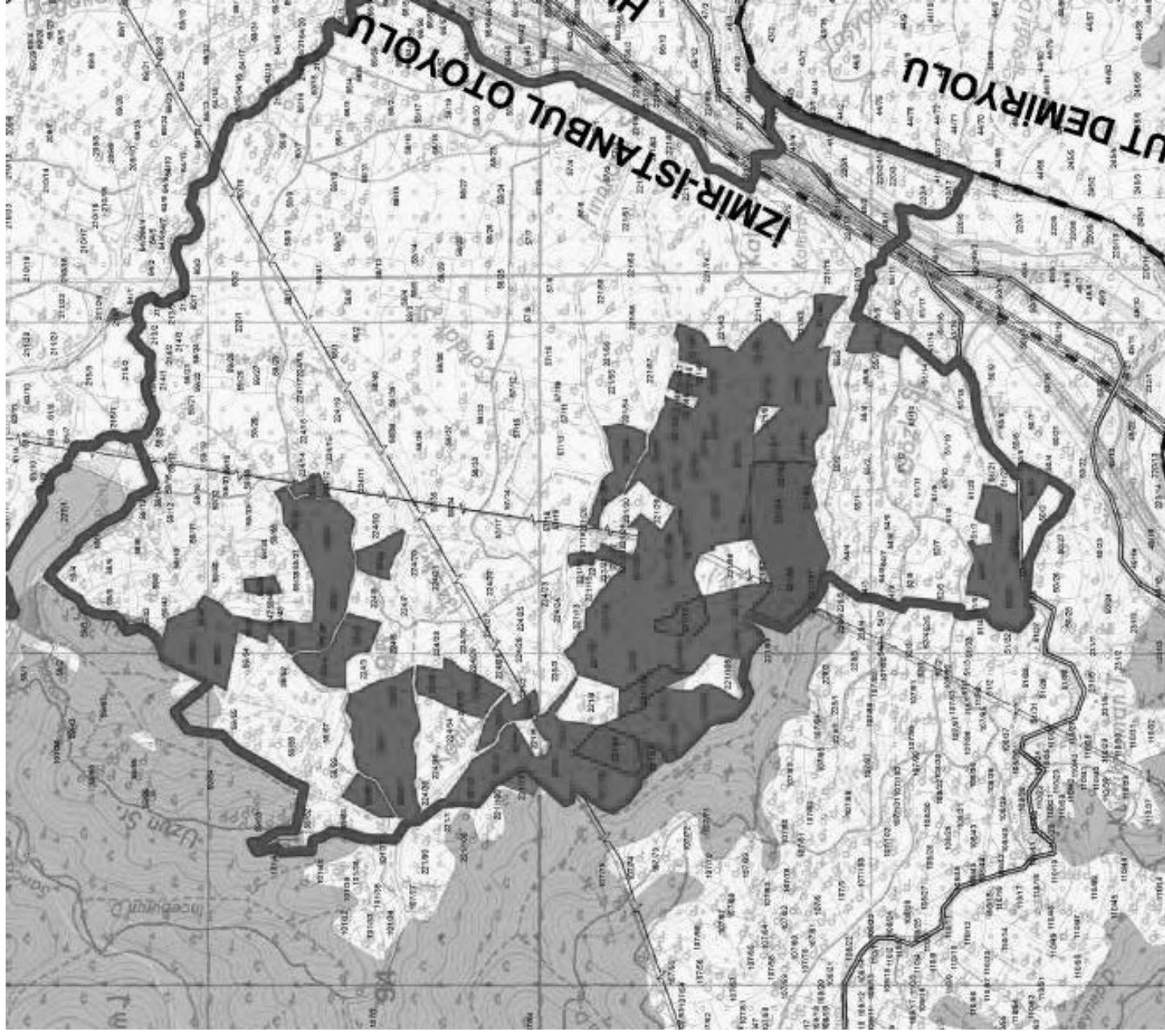
ИЙ: 1750 АКРОВ ЗЕМЕЛЬНЫЕ АКТИВЫ

# СЁВЕ-ГЁБЕЛЬ-ЯГЦИ-ЯХЯКОЙ

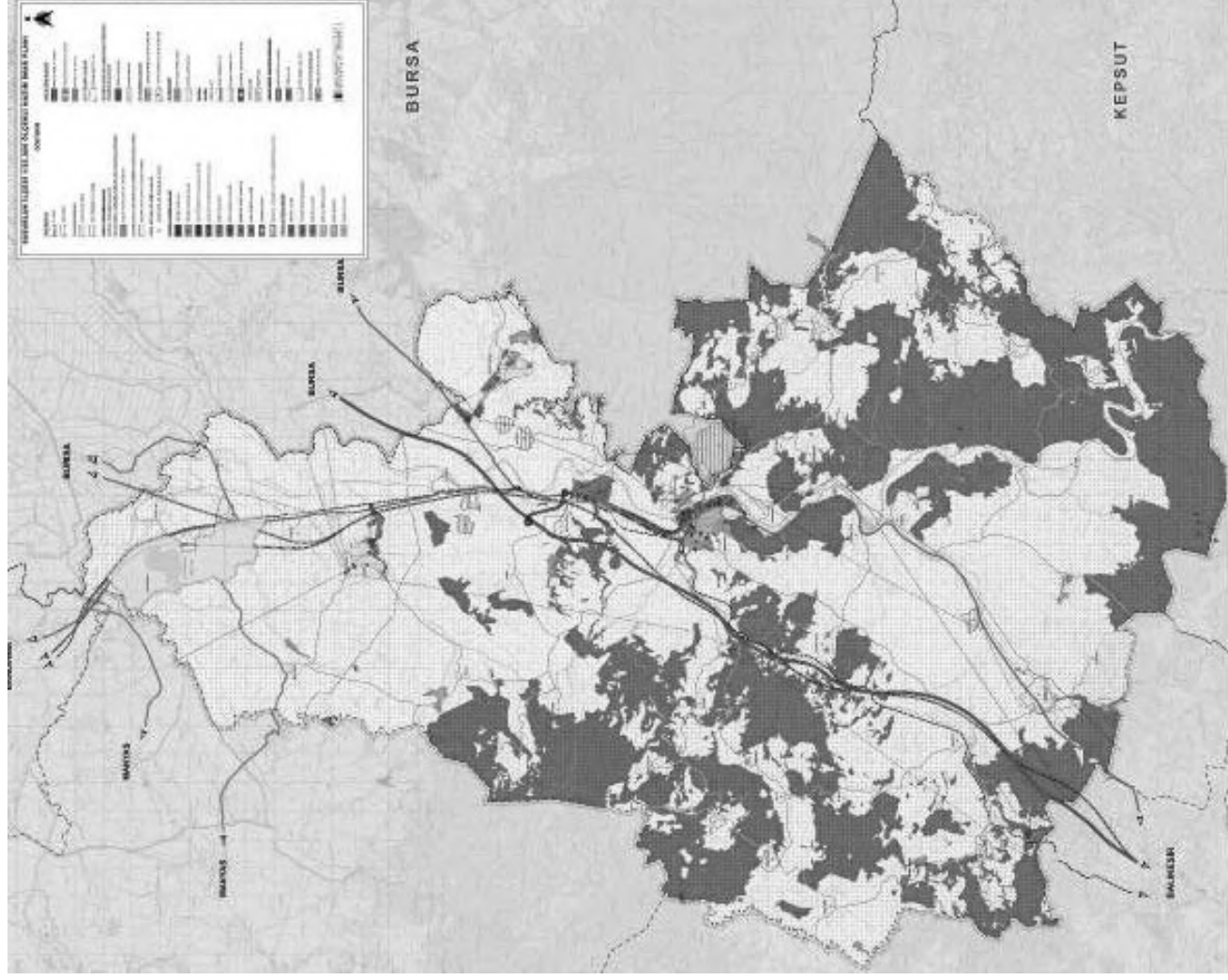




# ЕНИМАХАЛЛЕ



# ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ СУСУРЛУКА 1/25 000





# СУСУРЛУК УЧАСТКИ

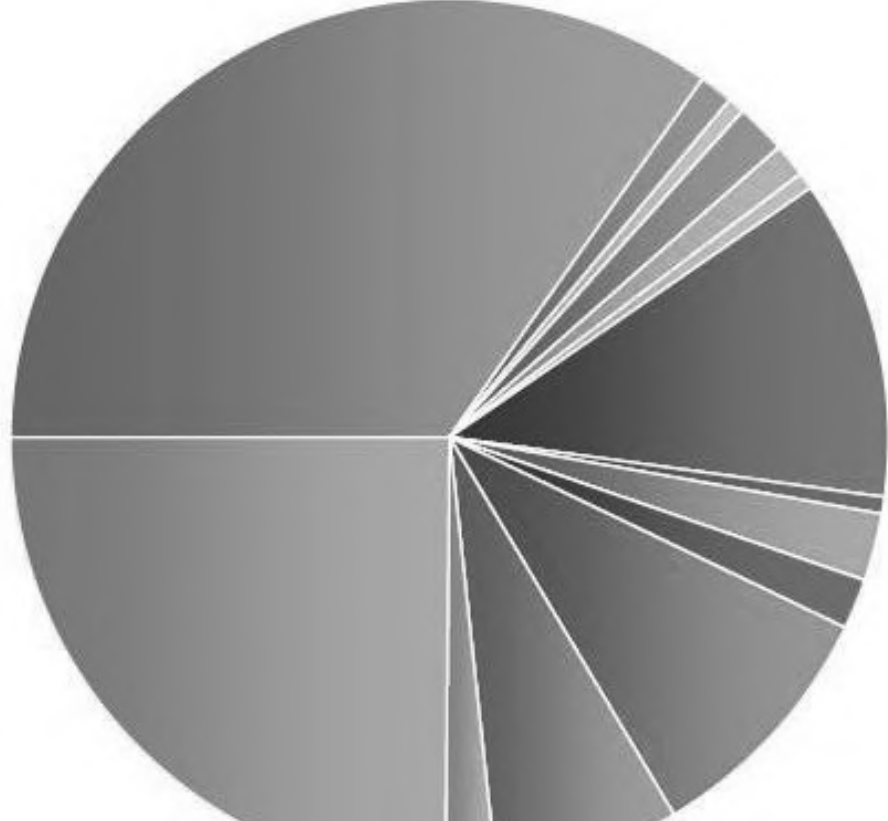


# СУСУРЛУК УЧАСТКИ



# СУСУРЛУК Участки

## ФУНКЦИИ УЧАСТКОВ ПО ТЕКУЩЕМУ ПЛАНУ



- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + АРХЕОЛОГИЧЕСКИЙ ОБЪЕКТ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ДОРОГА 3-ЕЙ СТЕПЕНИ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + РУЧКА
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ДОРОГА ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + АВТОМОБИЛЬ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ
- ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ЛИНИЯ ПЕРЕДАЧИ ЭНЕРГИИ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ЛИНИЯ ПЕРЕДАЧИ ЭНЕРГИИ
- ВЫСОКОСКОРОСТНОГО ПОЕЗДА + ШОССЕ + ДОРОГА 1-Й СТЕПЕНИ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ШОССЕ С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ПРОВОЗОМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ШОССЕ С РЕГУЛИРУЕМЫМ ПОДЪЕЗДОМ + ДОРОГА 3-ЕЙ СТЕПЕНИ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ЛЕСНАЯ ЗОНА
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ЛЕСНАЯ ЗОНА + ЛИНИЯ ПЕРЕДАЧИ ЭНЕРГИИ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ЛЕСНАЯ ЗОНА + ШОССЕ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ЛЕСНАЯ ЗОНА + ШОССЕ
- КОНТРОЛИРУЕМЫМ ПОДЪЕЗДОМ НЕПЛАНИРУЕМАЯ ЗОНА

**БАЛЫКЕСИР ПРОМЫШЛЕННЫЕ И  
ЛОГИСТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ ИССЛЕДОВАНИЯ  
ПРОЕКТА ПЛАНА ЗОНИРОВАНИЯ**

# СУСУРЛУК ПРОМЫШЛЕННЫЕ РАЙОНЫ

ЛУКСКИЙ РАЙОН С ЕГО РАСПОЛОЖЕНИЕМ И МИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ИНВЕСТИЦИЯМИ ЕТСЯ В СЕРЕДИНЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДНА МАРМАРА.

## ВНЕШНИЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПОЛОЖЕНИЕ:

МИР-СТАМБУЛСКОЕ ШОССЕ  
НИЯ ВЫСОКОСКОРОСТНОГО ПОЕЗДА  
БОПРОВОДЫ ПРИРОДНОГО ГАЗА  
СТОЯНИЕ ДО ОСНОВНЫХ ГОРОВОД-  
ДИЗВОДИТЕЛЕЙ, ТАКИХ, КАК СТАМБУЛ, БУРСА,  
МИР.

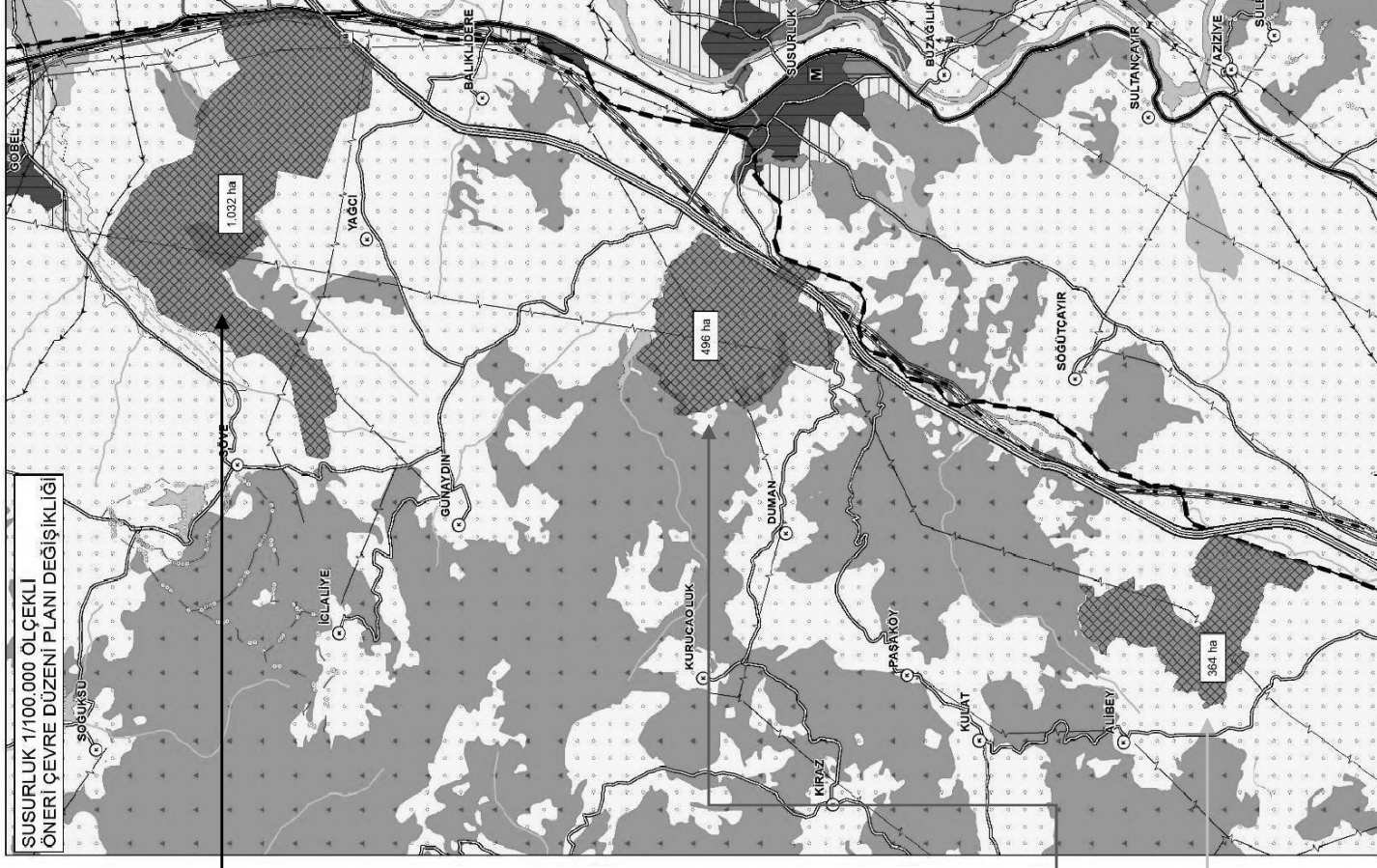
АСТЕРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ В РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТИ  
ЕКТОРАХ1.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ И СКЛАДСКИЕ ПЛОЩАДИ GÖBEL:  
ГА.

ПРОМЫШЛЕННАЯ И СКЛАДСКАЯ ПЛОЩАДЬ  
МАХАЛЛЕ: 496 ГА.

ПРОМЫШЛЕННАЯ И СКЛАДСКАЯ ПЛОЩАДЬ  
КОЙ: 364 ГА.

: 1,892 ГА





# SUSURLUK-GÖBEL SANAYİ VE DEPOLAMA BÖLGESİ UYGULAMA İMAR PLANI

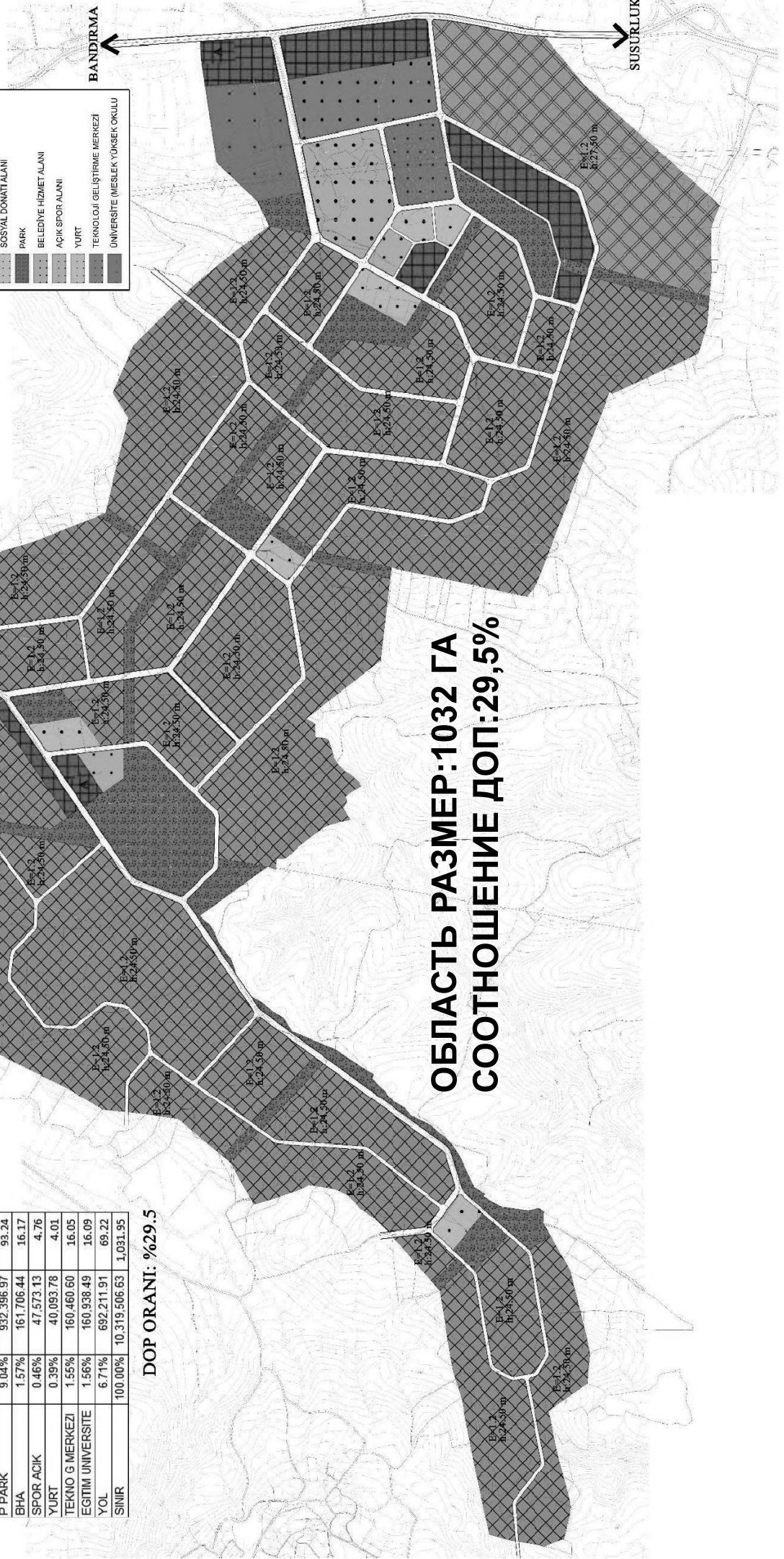
## ARAZI KULLANIŞ TABLOSU

SUSURLUK_1	%	M <sup>2</sup>	HEKTAR
LOJİSTİK	6.26%	645.812.07	64.58
SANAYİ	66.37%	6.849.078.40	684.91
AKARYAKIT	0.27%	27.968.11	2.80
TİCARET	3.78%	389.767.49	38.98
CAMI	0.65%	67.174.78	6.72
EĞİTİM MESLEK	0.86%	88.915.33	8.89
SOSYAL	0.54%	55.409.13	5.54
P PARK	9.04%	932.396.97	93.24
BHA	1.57%	161.706.44	16.17
SPOR AÇIK	0.46%	47.573.13	4.76
YURT	0.39%	40.093.78	4.01
TEKNO G MERKEZİ	1.55%	160.460.60	16.05
EĞİTİM UNİVERSİTE	1.56%	160.938.49	16.09
YOL	6.71%	692.211.91	69.22
SINIR	100.00%	10.319.506.63	1.031.95

DOP ORANI: %29.5

LEJANT
LOJİSTİK TESİS ALANI
SANAYİ VE DEPOLAMA
BAKIM VE AKARYAKIT İSTASYONU
TİCARET ALANI
CAMI
MESLEKİ TEKNİK EĞİTİM
SOSYAL DONATI ALANI
PARK
BELEDİYE HİZMET ALANI
AÇIK SPOR ALANI
YURT
TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ
UNİVERSİTE (MESLEK YÜKSEK OKULU)

ОБЛАСТЬ РАЗМЕР: 1032 ГА  
СООТНОШЕНИЕ ДОП: 29,5%



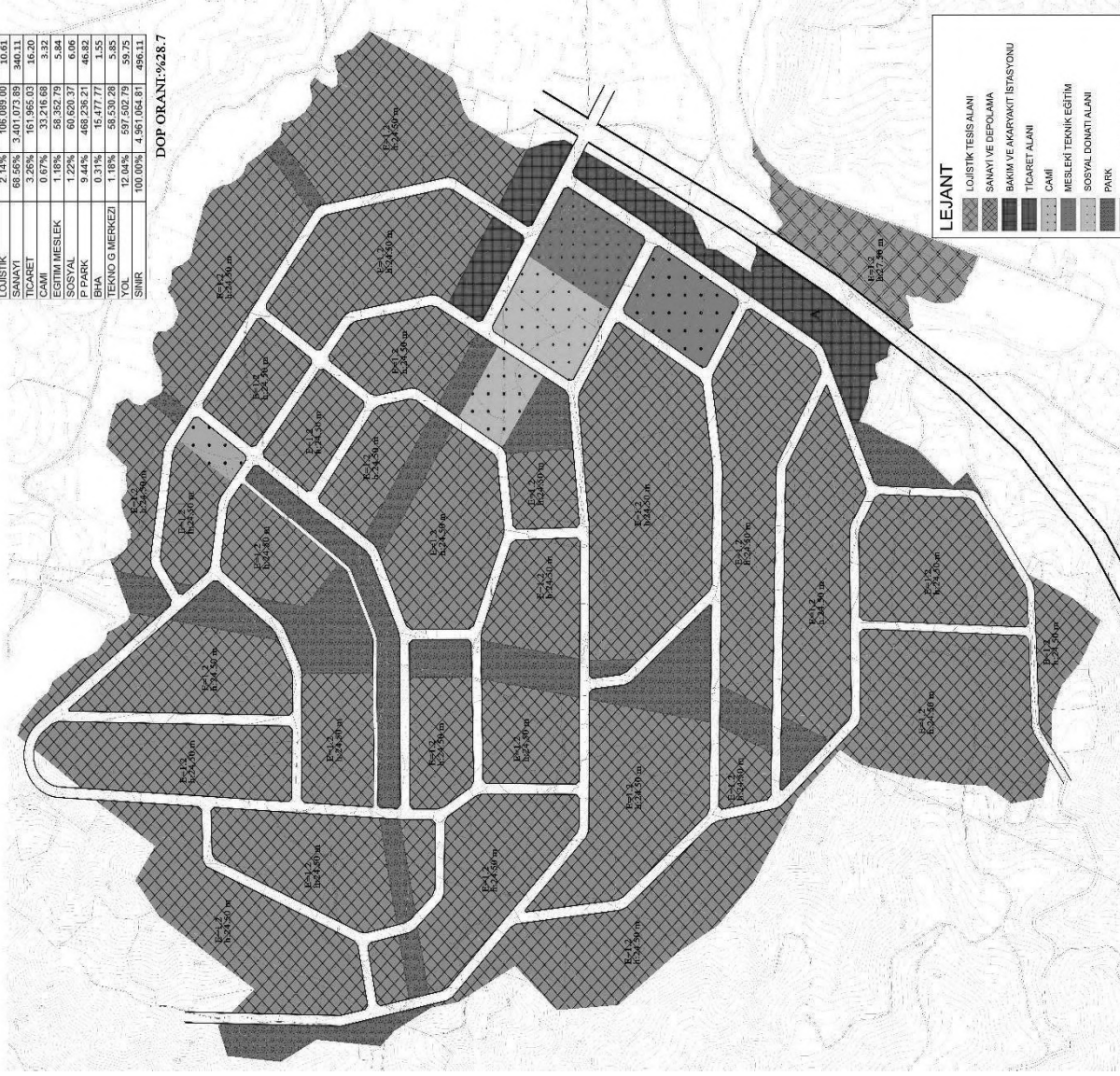


SUSURLUK-YENİMAHALE SANAYİ VE DEPOLAMA BÖLGESİ  
UYGULAMA İMAR PLANI

ARAZI KULLANIM

SUSURLUK 2	%	M <sup>2</sup>	HEKTAR
LOJİSTİK	2,14%	106.089,00	10,61
SANAYİ	9,36%	467.973,00	46,79
DEPOLAMA	9,36%	467.973,00	46,79
CAMI	0,67%	33.216,68	3,32
EĞİTİM MİSLEK	1,18%	58.362,78	5,84
SOSYAL	1,22%	60.620,37	6,06
P PARK	9,44%	468.236,21	46,82
BHA	0,31%	15.477,77	1,55
TEKNO G MERKEZİ	1,18%	58.530,28	5,85
YOL	12,04%	597.502,79	59,75
SHR	100,00%	4.961.064,81	496,11

DOP ORANI:%28,7



**LEJANT**

[Pattern]	LOJİSTİK TESİS ALANI
[Pattern]	SANAYİ VE DEPOLAMA
[Pattern]	BAKIM VE AMFİYATİT İSTASYONU
[Pattern]	TİCARİT ALANI
[Pattern]	CAMI
[Pattern]	MESLEKİ TEKNİK EĞİTİM
[Pattern]	SOSYAL DİYARAT ALANI
[Pattern]	PARK
[Pattern]	BELEDİYE HİZMET ALANI
[Pattern]	AÇIK SPOR ALANI
[Pattern]	YURT
[Pattern]	TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ
[Pattern]	ÜNİVERSİTE (MESLEK YÜKSEK OKULU)

ОБЛАСТЬ РАЗМЕР: 496 ГА  
СООТНОШЕНИЕ ДОП:  
28,7%



- ОБЩИЙ УРОВЕНЬ ОТКАЗАННОСТИ СОСТАВИТ 45 %
- ОБЩАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ АКТИВА SÖVE GÖBEL YAĞSI  
YAHYAKÖY YENİMANALLE 1 747 420,79 M2  
СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ: 20 \$/M2 + НДС.
- ОБЩАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ АКТИВА ÖMERKÖY 1.007.407  
M2 СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ: 25 \$/M2 + НДС.

**Информация о российских компаниях, заинтересованных в локализации производства  
или промышленной кооперации на территории промышленных площадок Турецкой Республики**

№ п/п	Субъект РФ	Компания	Отрасль промышленности	Продукция	Наличие действующего совместного проекта с турецкой стороной (да/нет)	Заинтересованность в локализации (краткое описание планируемого формата)	Контактное лицо (ФИО, должность)	Контакты (тел., адрес эл. почты)

## Список рассылки

№ пп	Название организации	Почтовый адрес	Адрес электронной почты
1.	Правительство Республики Саха (Якутия)	677022, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кирова, 11	adm@adm.sakha.gov.ru
2.	Правительство Приморского края	690110, г. Приморский край, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 22	administration@primorsky.ru office@primorsky.ru
3.	Правительство Амурской области	675023, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, д. 135	mail@amurobl.ru
4.	Правительство Камчатского края	683040, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пл. Ленина, 1	41region@kamgov.ru
5.	Правительство Магаданской области	685000, Магаданская область, г. Магадан, ул. Горького, д.6	government@49gov.ru
6.	Правительство Сахалинской области	693009, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 32	pso@sakhalin.gov.ru
7.	Правительство Чукотского автономного округа	689000, Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Беринга, 20	admin87chao@mail.ru
8.	Правительство Еврейской Автономной области	679016, Еврейская Автономная область г. Биробиджан, проспект 60-летия СССР, 18	admin87chao@chukotka-gov.ru
9.	Правительство Хабаровского края	680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, д. 56	gov@post.eao.ru
10.	Правительство Иркутской области	664027, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ленина, 1а	vopros@adm.khv.ru
11.	Правительство Новосибирской области	630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 18	mail@govirk.ru
12.	Правительство Красноярского края Администрация Губернатора Красноярского края	660009, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Мира, д. 110	pochta@nso.ru
13.	Правительство Республики Бурятия	670001, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина 54	public@krskstate.ru
			info@mecn.govrb.ru

14.	Правительство Республика Хакасия	655019, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Ленина, д. 67	gov@r-19.ru
15.	Правительство Республики Алтай	649000, г. Республика Алтай, Горно-Алтайск, ул. Чаптынова, д.24	pochta@apra.gornu.ru
16.	Правительство Республики Тыва	667000, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чульдум, д.18	ods@tuva.ru
17.	Правительство Алтайского края	656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Ленина,59	info@altairegion22.ru
18.	Правительство Забайкальского края	672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Чайковского, д.8	gov@e-zab.ru
19.	Администрация Томской области	634050, Томская область, г. Томск, пл. Ленина, 6	ato@tomsk.gov.ru
20.	Правительство Омской области	644002, Омская область, г. Омск, ул. Красный путь, д.1	omskadm@omskportal.ru help@omskportal.ru
21.	Администрация Правительства Кузбасса	650064, Кемеровская область, г. Кемерово, Советский пр., д. 62	postmaster@ako.ru
22.	Правительство Челябинской области	454089, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 27	gubernator@gov74.ru
23.	Правительство Курганской области	640002, Курганская область, г. Курган, ул. Гоголя, д. 56	kurgan@kurganobl.ru
24.	Правительство Свердловской области	620031, Свердловская область, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, д. 1	gov@egov66.ru
25.	Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	628006, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 5	gov@admhmao.ru
26.	Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа	629008, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, проспект Молодежи, д. 9	gov@yanao.ru
27.	Правительство Тюменской области	625004, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Володарского, д. 45	press@72to.ru
28.	Аппарат Губернатора и Правительства Оренбургской области	460015, Оренбургская область, г. Оренбург, Дом Советов	office@gov.orb.ru
29.	Кабинет Министров Чувашской Республики	428004, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Президентский бульвар, д. 10	km2@cap.ru



30.	Правительство Нижегородской области	603082, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Кремль, корп. 1	priem@org.kreml.nnov.ru
31.	Правительство Республики Мордовия	430002, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Советская, д.35	ratnikov_av@e-mordovia.ru
32.	Правительство Кировской области	610019, Кировская область, г. Киров, ул. Карла Либкнехта, д. 69	region@ako.kirov.ru
33.	Правительство Пензенской области	440025, Пензенская область, г. Пенза, ул. Московская, д. 75	pravobl@obl.penza.net
34.	Правительство Самарской области	443006, Самарская область, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 210	vopros@samregion.ru
35.	Правительство Ульяновской области	432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, пл. Соборная, д. 1	mail@ulgov.ru
36.	Правительство Республики Татарстан	420060, Республика Татарстан, г. Казань пл. Свободы, д. 1	prav@tatar.ru
37.	Правительство Республики Марий Эл	424001, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, Ленинский проспект, д. 29	glava-rme@gov.mari.ru
38.	Правительство Саратовской области	410042, Саратовская область, г. Саратов, ул. Московская, д.72	governor@saratov.gov.ru
39.	Правительство Удмуртской Республики	426007, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 214	gov@udmurt.ru
40.	Аппарат Правительства Республики Башкортостан	450101, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Тукаева, 46	infoaprb@bashkortostan.ru
41.	Правительство Пермского края	614006, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 14	obladm@permkrai.ru
42.	Правительство Архангельской области	163004, Архангельская область, г. Архангельск, проспект Троицкий, д. 49	webmaster@dvinaland.ru adm@dvinaland.ru
43.	Правительство Вологодской области	160000, Вологодская область, г. Вологда, ул. Герцена, д.2	Government@pvo.gov35.ru
44.	Правительство Калининградской области	236007, Калининградская область, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, д. 1	first@gov39.ru
45.	Правительство Санкт-Петербурга	191060, г. Санкт-Петербург, Смольный пр., 1	adm@gov.spb.ru
46.	Администрация Псковской области	180001, Псковская область, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23	secretar@obladmin.pskov.ru

47.	Правительство Новгородской области	173005, Новгородская область, г. Великий Новгород, пл. Победы-Софийская, д. 1	kanc@novreg.ru
48.	Аппарат Правительства Мурманской области	183006, Мурманская область, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 75	apparat@gov-murman.ru
49.	Правительство Республики Коми	167010, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 9.	admo@adm.rkomi.ru
50.	Правительство Ленинградской области	191311, г. Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 67	priemnaya@lenreg.ru
51.	Администрация Ненецкого автономного округа	166000, Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Смидовича, 20	priem@adm-nao.ru
52.	Администрация Главы Республики Карелия	185028, Республика Карелия, г. Петрозаводск, просп. Ленина, 19	government@gov10.ru
53.	Администрация Волгоградской области	400098, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. им. В. И. Ленина, д. 9	kancel@volganet.ru
54.	Правительство Астраханской области	414008, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Советская, 15	gov@astrobl.ru
55.	Правительство Ростовской области	344050, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, д. 112	pro-pochta@donland.ru
56.	Администрация Главы Республики Адыгея	385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Пионерская, 199	kanc@adm.adygheya.ru
57.	Правительство Республики Калмыкия	358000, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. А.С. Пушкина, 18	ap@rk08.ru ogap@rk08.ru
58.	Администрация Краснодарского края	350014, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, д. 35	post@krasnodar.ru
59.	Правительство Ставропольского края	355025, Ставропольский край, г. Ставрополь, пл. Ленина, д. 1	gsk@stavkrai.ru
60.	Правительство Карачаево-Черкесской Республики	369000, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, пл. Ленина, Дом Правительства	gov@kchr.ru
61.	Правительство Республики Северная Осетия-Алания	362038, Республика Северная Осетия - Алания, г. Владикавказ, пл. Свободы, д. 1	apinf@rso-a.ru
62.	Правительство Кабардино-Балкарской Республики	360000, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, пр-т Ленина, 27, Дом Правительства.	ud@kbr.ru

63.	Правительство Республики Дагестан	367005, Республика Дагестан, г. Махачкала, пл. Ленина, Дом Правительства	raa49@mail.ru
64.	Правительство Республики Ингушетия	386001, Республика Ингушетия, г. Магас, пр-т им. Идриса Зязикова, 12	pravori@yandex.ru doc@ingushetia.ru)
65.	Правительство Чеченской Республики	364000, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Гаражная, д. 10	mail.udgchr.ru post@apchr.ru
66.	Правительство Орловской области	302021, Орловская область, г. Орел, пл. Ленина, д. 1	post@adm.orel.ru
67.	Правительство Ярославской области	150000, Ярославская область, г. Ярославль, Советская пл., д. 3	gubern@adm.yar.ru
68.	Администрация Костромской области	156006, Костромская область, г. Кострома, ул. Держинского, д. 15	info@adm44.ru
69.	Правительство Калужской области	248000, Калужская область, г. Калуга, пл. Старый Торг, д. 2	admhub@adm.kaluga.ru
70.	Администрация Владимирской области	600000, Владимирская область, г. Владимир, Октябрьский пр., д. 21	post@avo.ru
71.	Правительство Воронежской области	394018, Воронежская область, г. Воронеж, пл. Ленина, д. 1	ogv@govvvn.ru
72.	Правительство Белгородской области	308005, Белгородская область, г. Белгород, Соборная пл., д. 4	admin@belregion.ru
73.	Администрация Курской области	305002, Курская область, г. Курск, Красная пл., д. 1.	glava@rkursk.ru
74.	Правительство Рязанской области	390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Ленина, д. 30	postmaster@adm1.ryazan.su
75.	Правительство Ивановской области	153000, Ивановская область, г. Иваново, ул. Пушкина, д. 9	aio@ivanovoobl.ru
76.	Правительство Тульской области	300041, Тульская область, г. Тула, пр. Ленина, д. 2	info@tularegion.ru
77.	Администрация Липецкой области	398014, Липецкая область, г. Липецк, пл. Ленина-Соборная, д. 1	office@admlr.lipetsk.ru
78.	Правительство г. Москвы	125032, г. Москва, ул. Тверская, д. 13	mayor@mos.ru
79.	Правительство Брянской области	241002, Брянская область, г. Брянск, пр. Ленина, д. 33	gubernator@bryanskobl.ru

80.	Правительство Московской области	143407, Московская область, г. Красногорск-7, бульвар Строителей, д. 1	amo@mosreg.ru
81.	Администрация Смоленской области	214008, Смоленская область, г. Смоленск, площадь им. Ленина, д. 1	region@admin-smolensk.ru
82.	Администрация Тамбовской области	392017, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Интернациональная, д. 14	post@post.tambov.gov.ru
83.	Правительство Тверской области	170100, г. Тверь, пл. Святого Благоверного Князя Михаила Тверского, 1.	region@tverreg.ru
84.	Совет министров Республики Крым (Правительство Республики Крым)	295005, Республика Крым, г. Симферополь, пр-т Кирова, 13	sovmin@rk.gov.ru
85.	Правительство г. Севастополь	299011, г. Севастополь, ул. Ленина, д.2	pravitelstvo@sevastopol.gov.ru