



**KALKINMA AJANSLARI**  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



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

# ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗОНЫ САМСУНА





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



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

- Местоположение: Теккекёй / 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



## 2. ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОМОРСКАЯ СВОБОДНАЯ ЗОНА

- Местоположение: Теккекёй / Самсун
- Общая площадь 65,4 га
- I этап: 23,4 га; II. этап 42 га
- Всего 200 га, включая площадь расширения
- Порт Самсун 7 км
- Центр города 6 км
- Логистический центр TCDD «Гелемен» 4 км
- Аэропорт Самсун-Чаршамба 10 км
- Доступность по системе легкорельсового транспорта
- Дата создания региона: 01 мая 2023 г.
- Целевые отрасли, экспортоориентированные производители
- Начался сбор заявок на этап I
- Подробная информация [info@osbas.com.tr](mailto:info@osbas.com.tr)



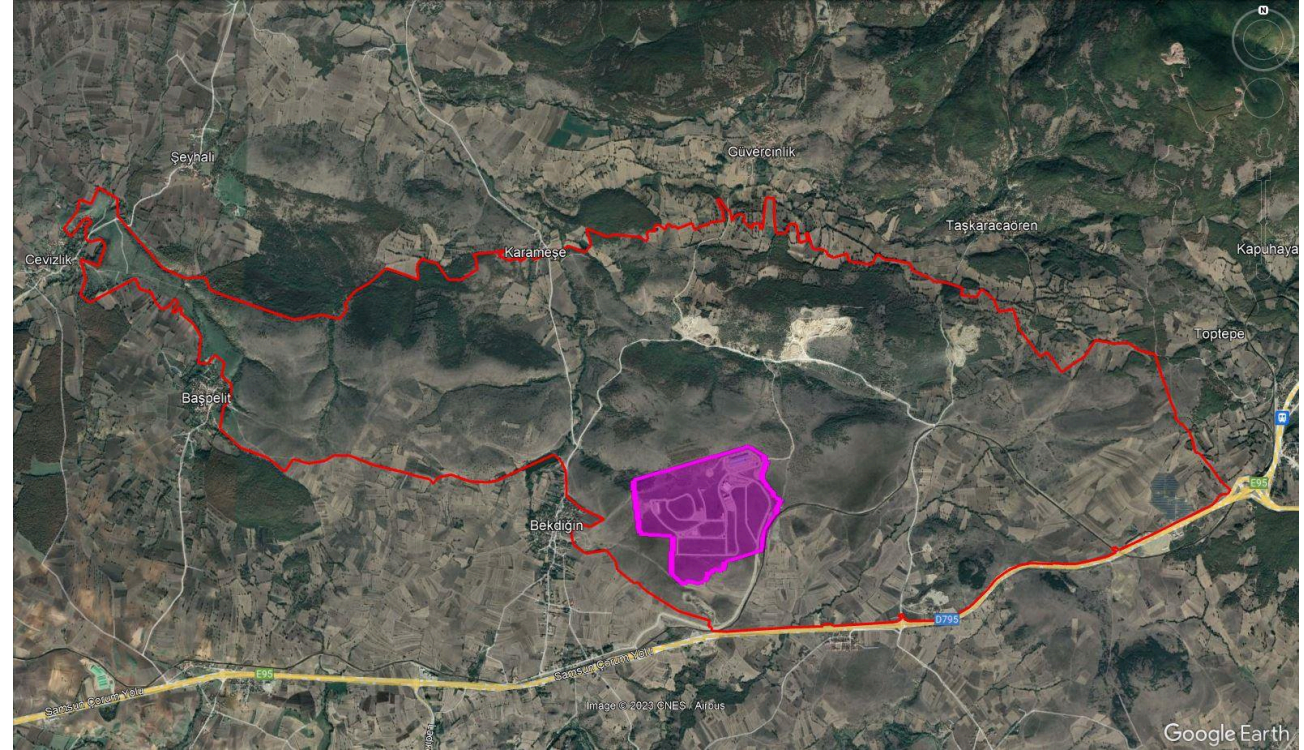


**KALKINMA AJANSLARI**  
**GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



### 3. ХАВЗИНСКАЯ ОРГАНИЗОВАННАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА

- Местоположение: Хавза/Самсун
- I. этап 97 га, II. Работы по расширению этого этапа продолжаются. 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.





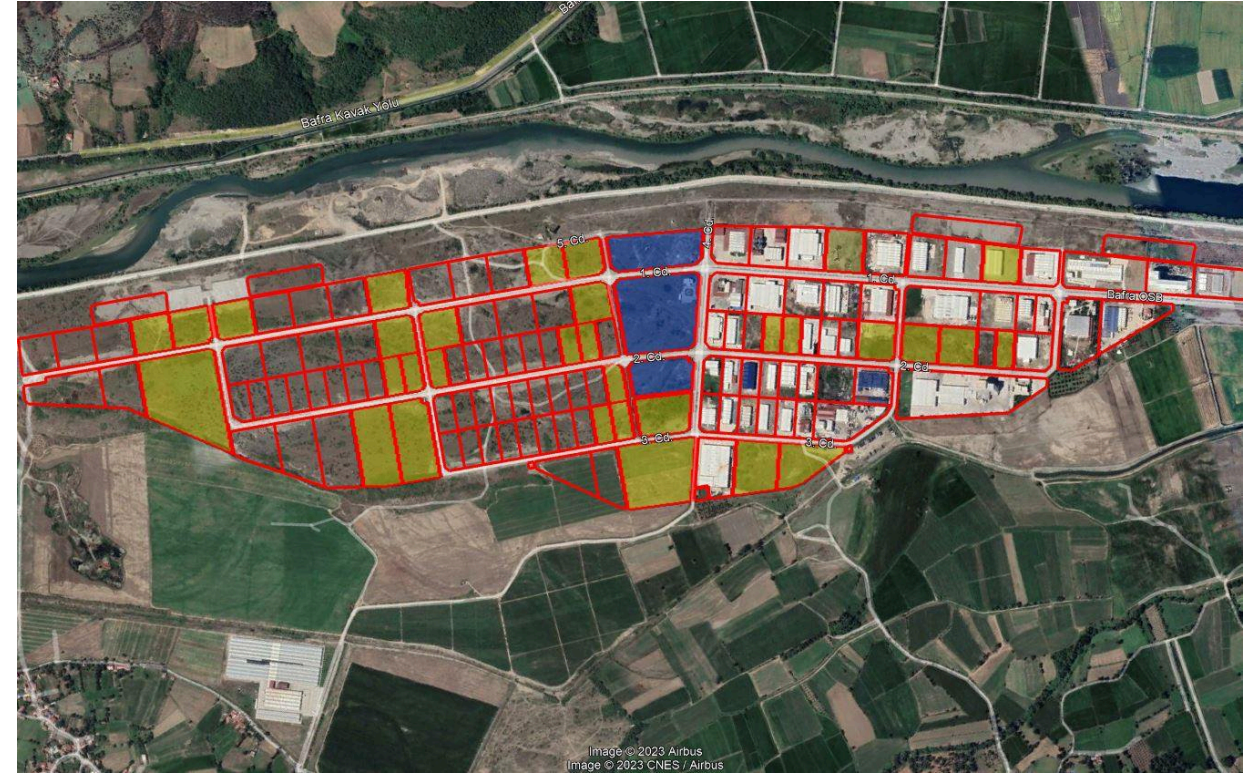
**KALKINMA AJANSLARI**  
**GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



#### 4. ОРГАНИЗОВАННАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА ВАФРА

- Местоположение: Бафра/Самсун
- Всего 228 га
- Центр города 5 км
- Ситуация с инфраструктурой: электричество, вода, телекоммуникации, природный газ.

Планируемые проекты: Очистка сточных вод.



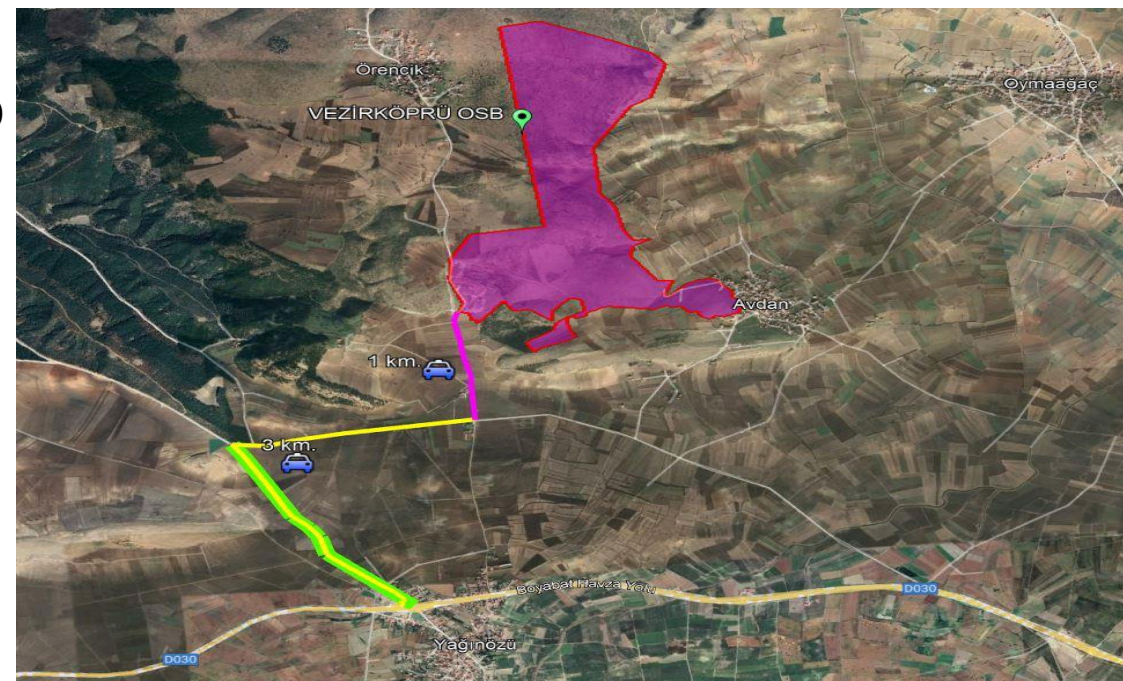


**KALKINMA AJANSLARI**  
**GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



## 5. ОРГАНИЗОВАННАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА ВЕЗИРКОПРЮ

- Местоположение: Везиркопрю/Самсун
- Общая площадь 140 га
- Районный 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>





**KALKINMA AJANSLARI**  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



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

**Офис поддержки инвестиций ОКА в Самсуне:**

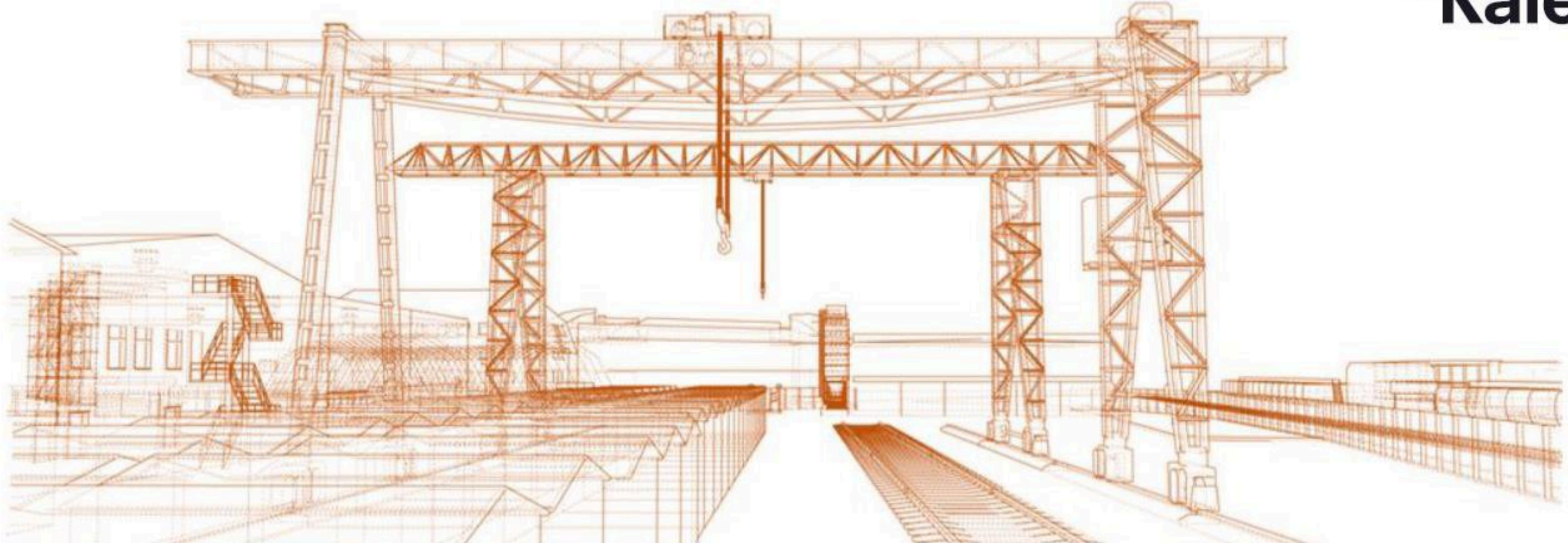
**[samsunydo@oka.org.tr](mailto:samsunydo@oka.org.tr)**

**0362 431 24 00**

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







# KALE HIGH TECH INDUSTRIAL PARK PROJECT BANDIRMA

# Transportation Network

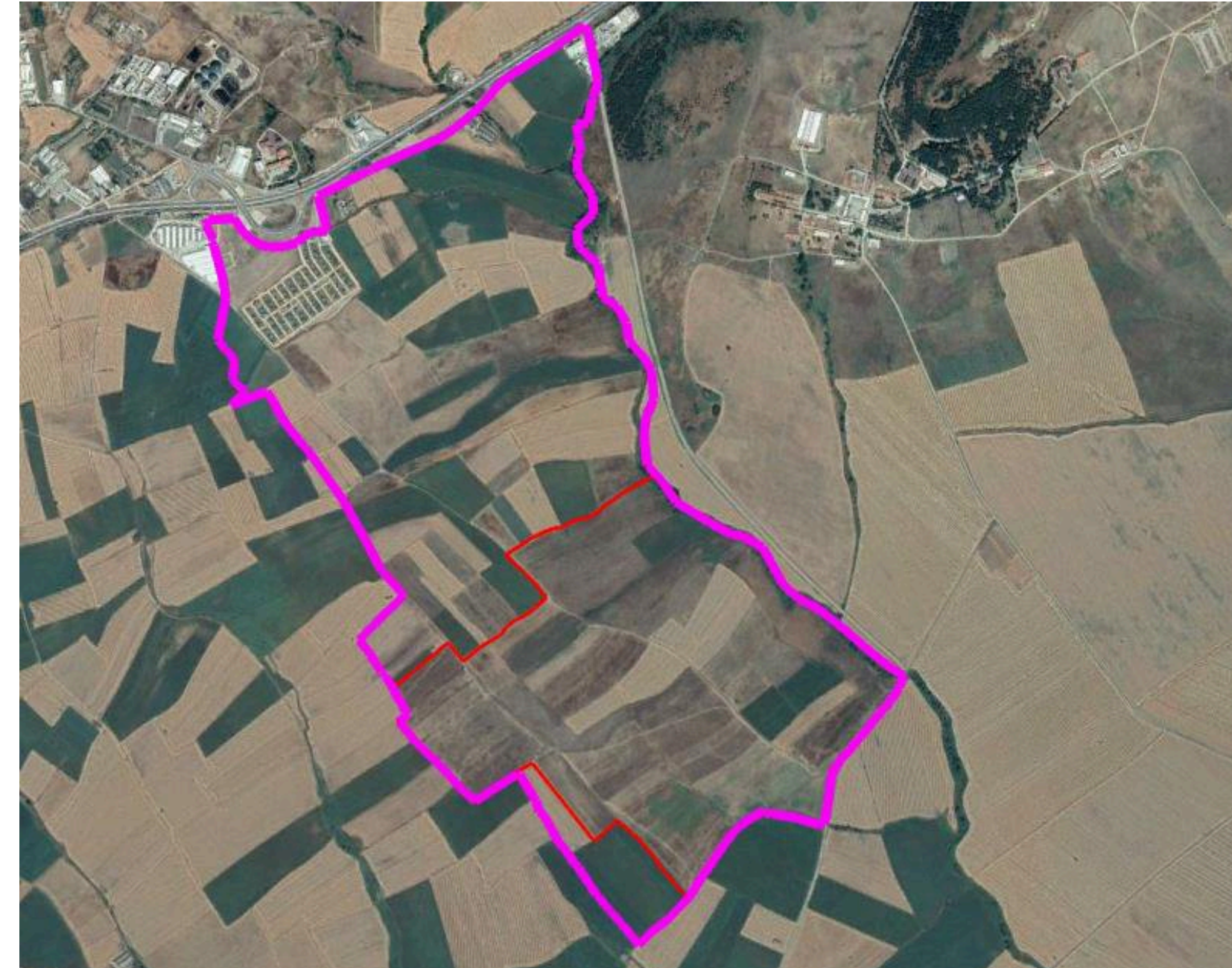


# Distances



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

# Area Information

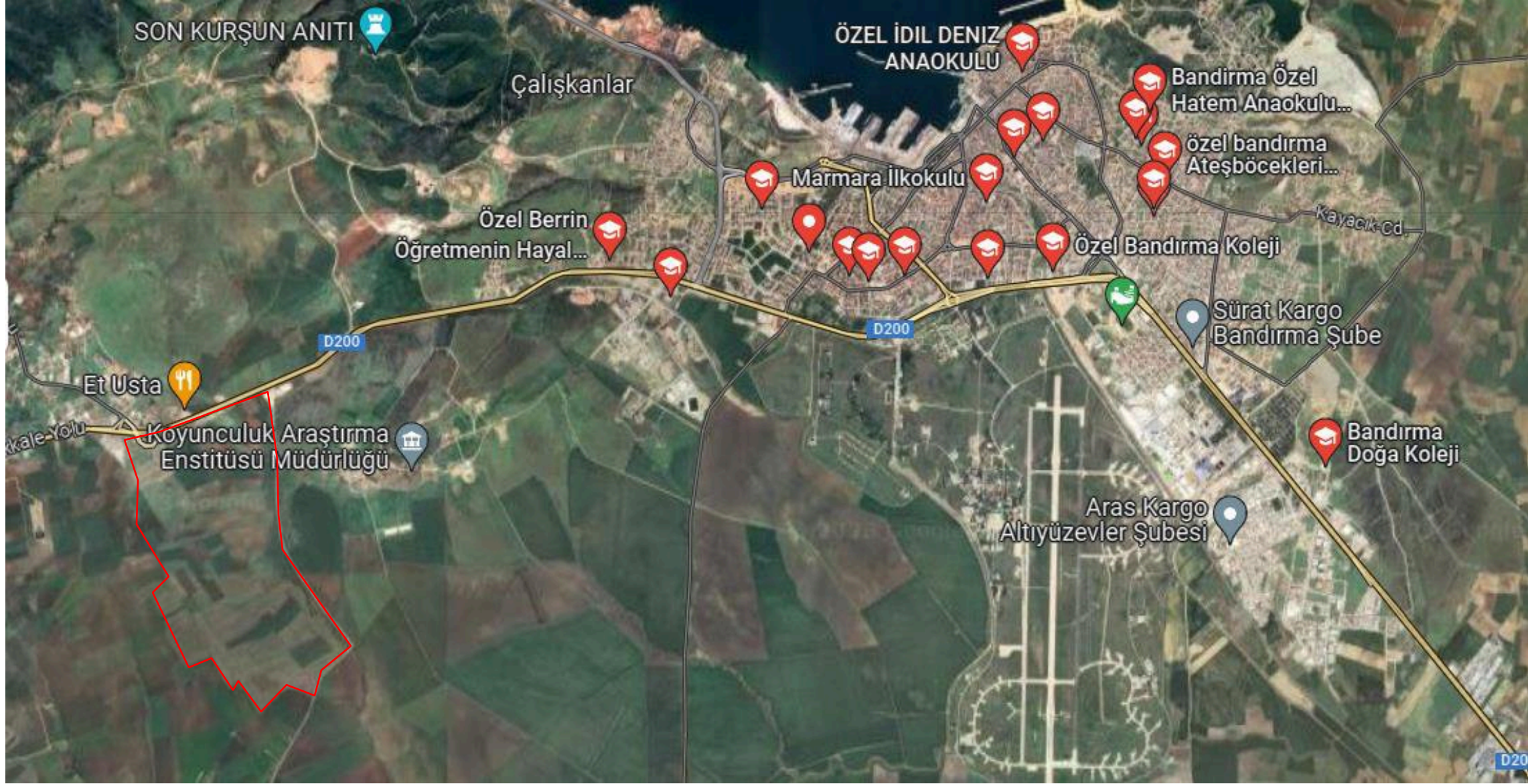


Phase 1: 1.053.970 sqm

Phase 2: 1.592.091 sqm

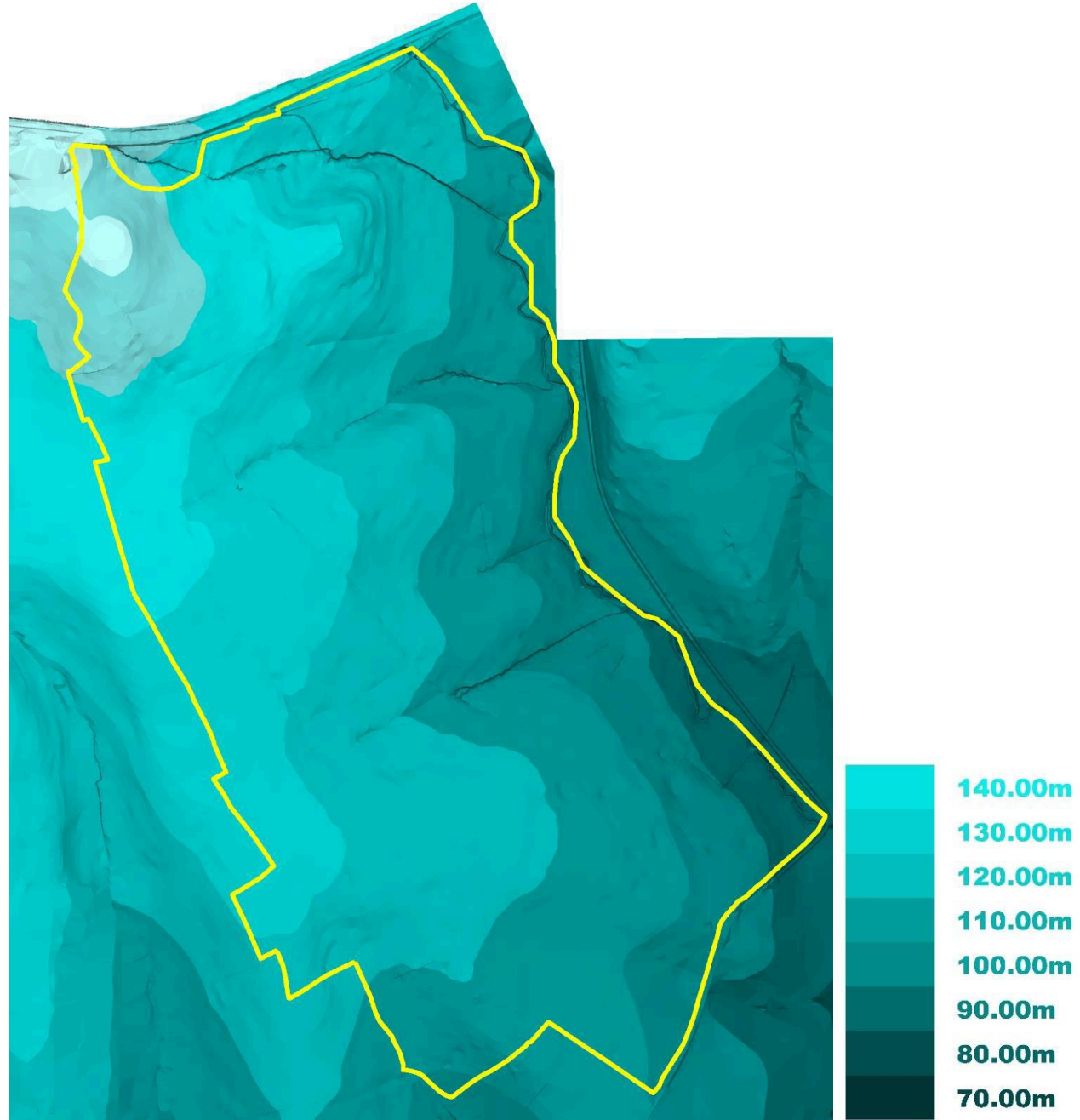
**Total: 2.646.062 sqm**

# Private Schools

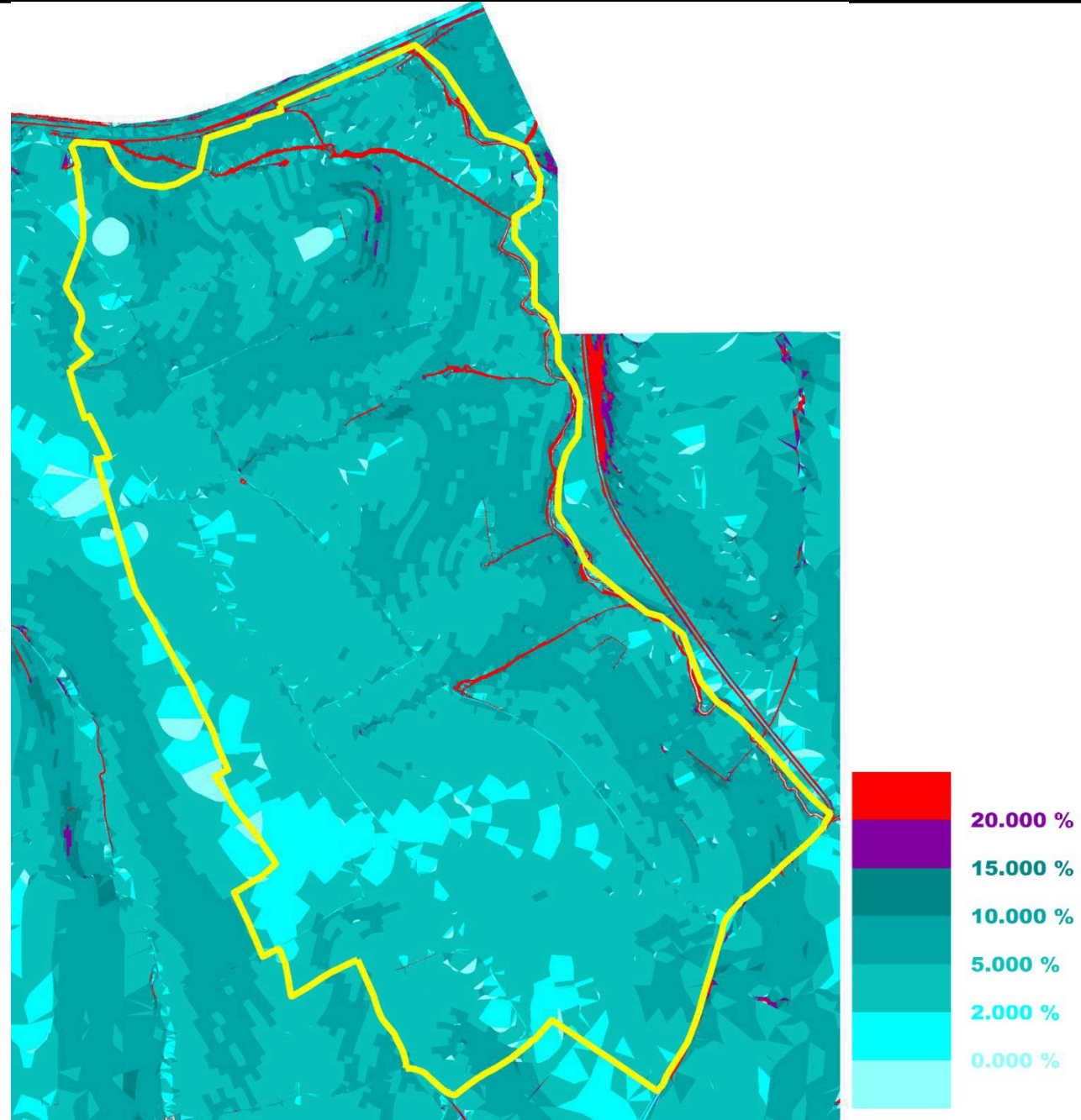




# Contour Map

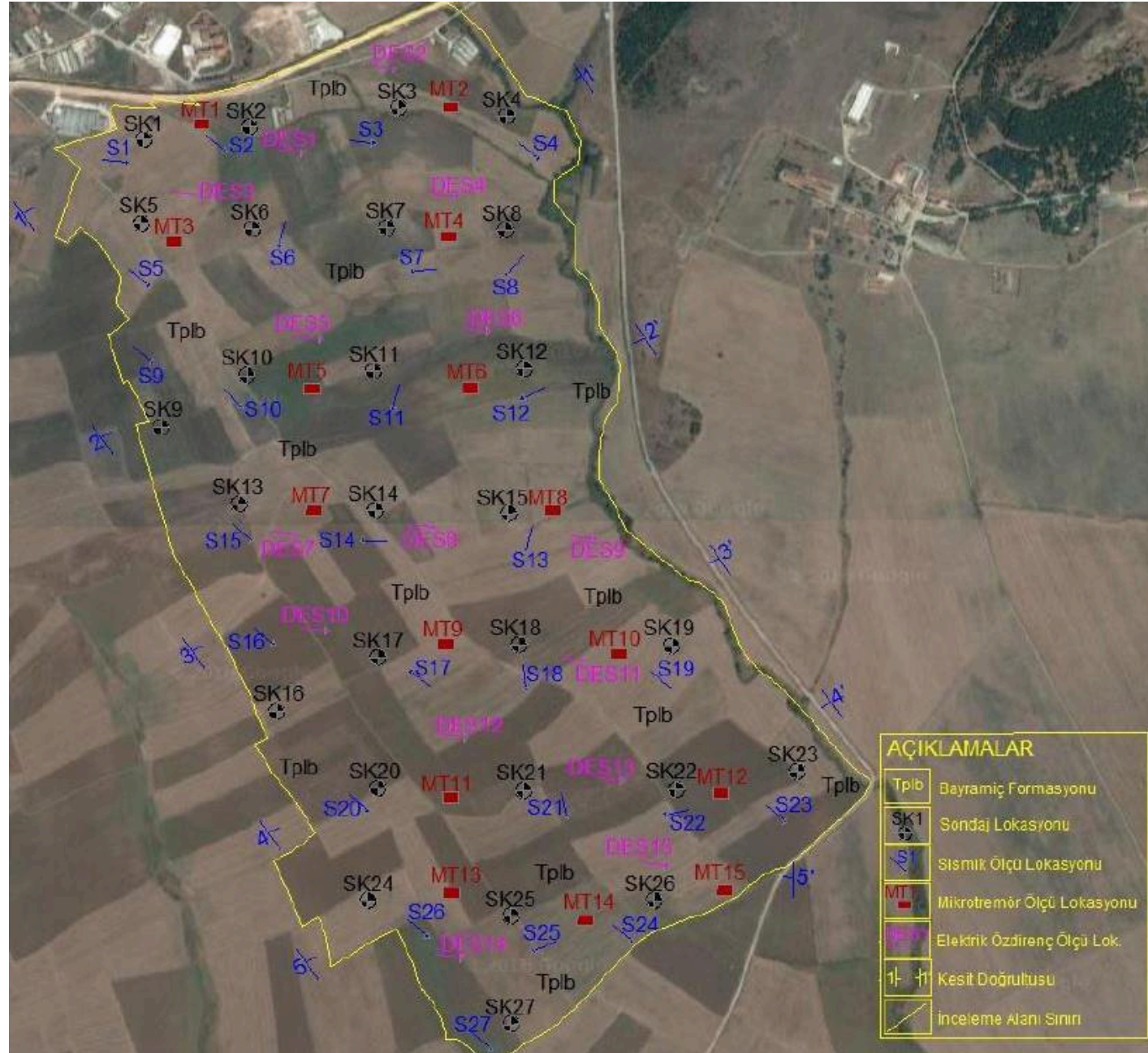


# Slope Index Map

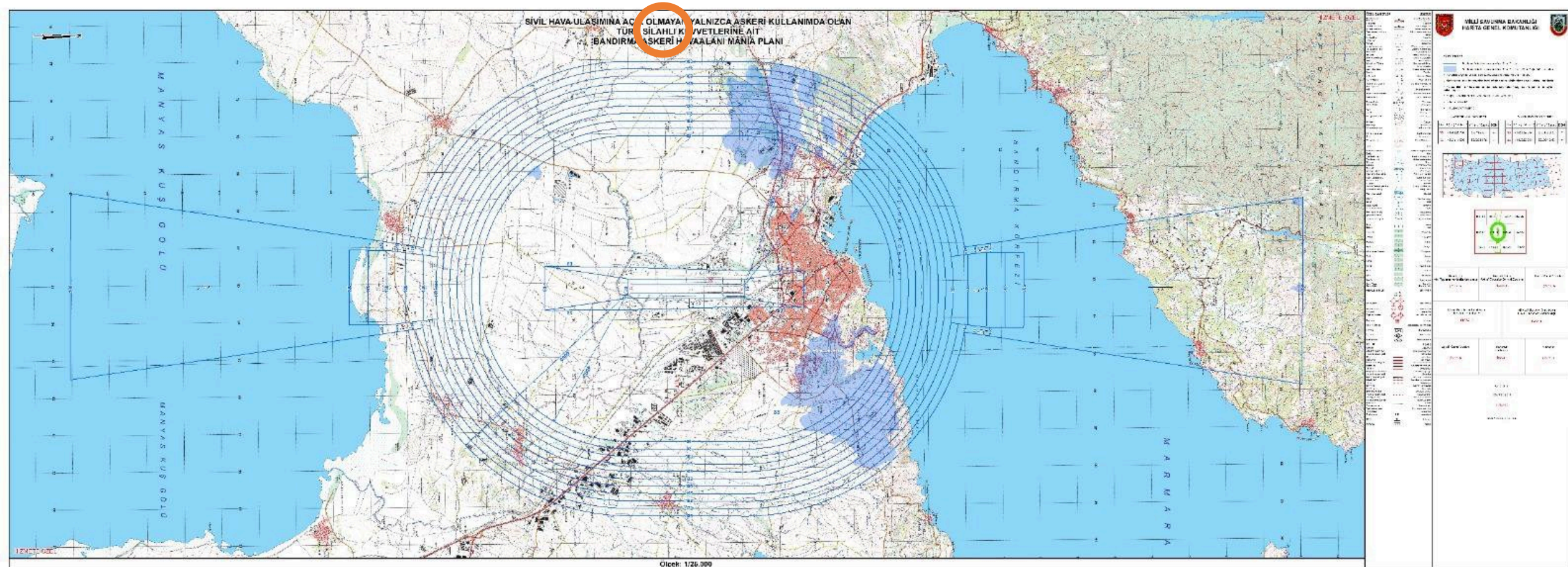




# Soil Structure

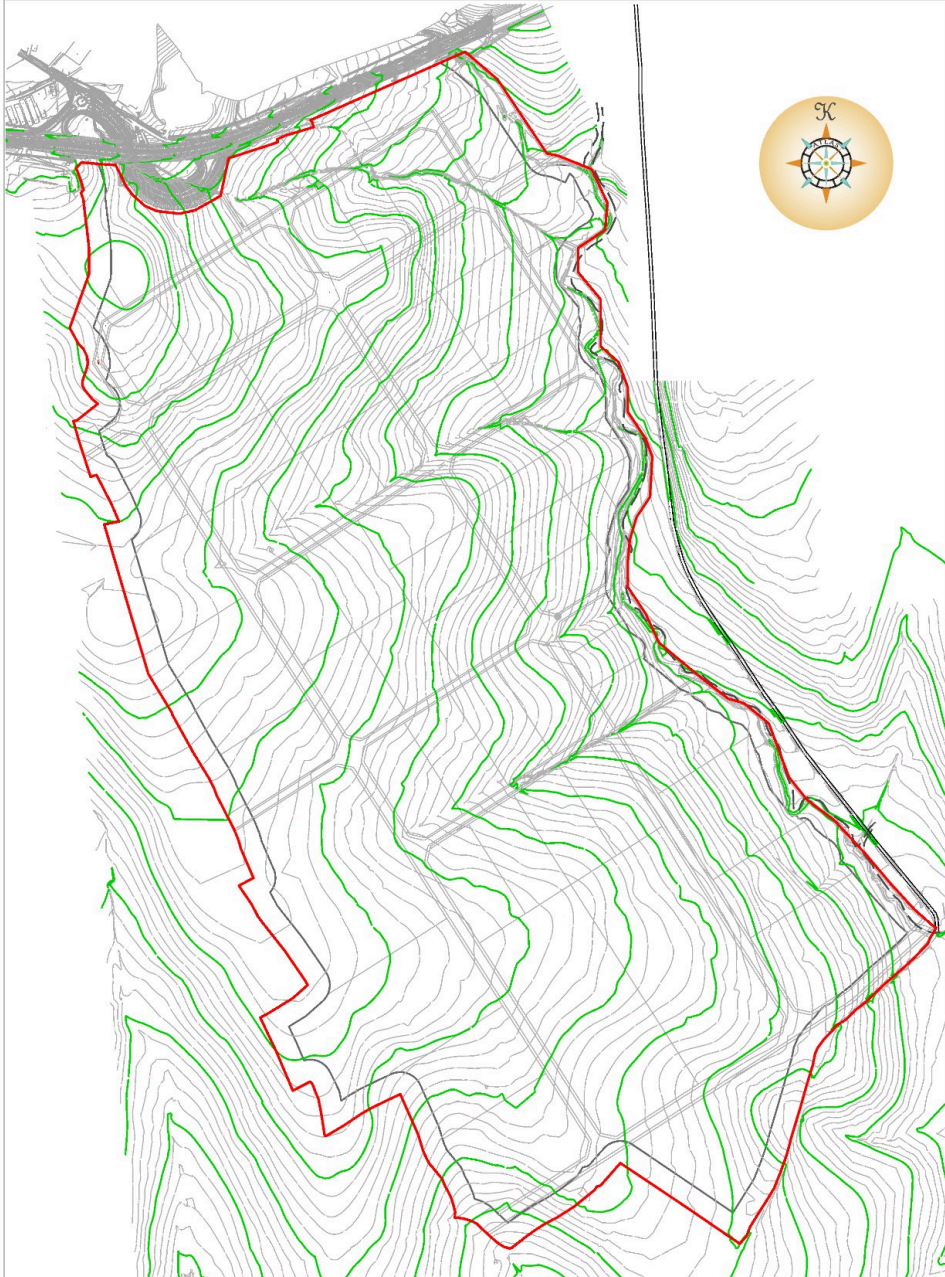


# Air LEEVE Map



\*No height limit

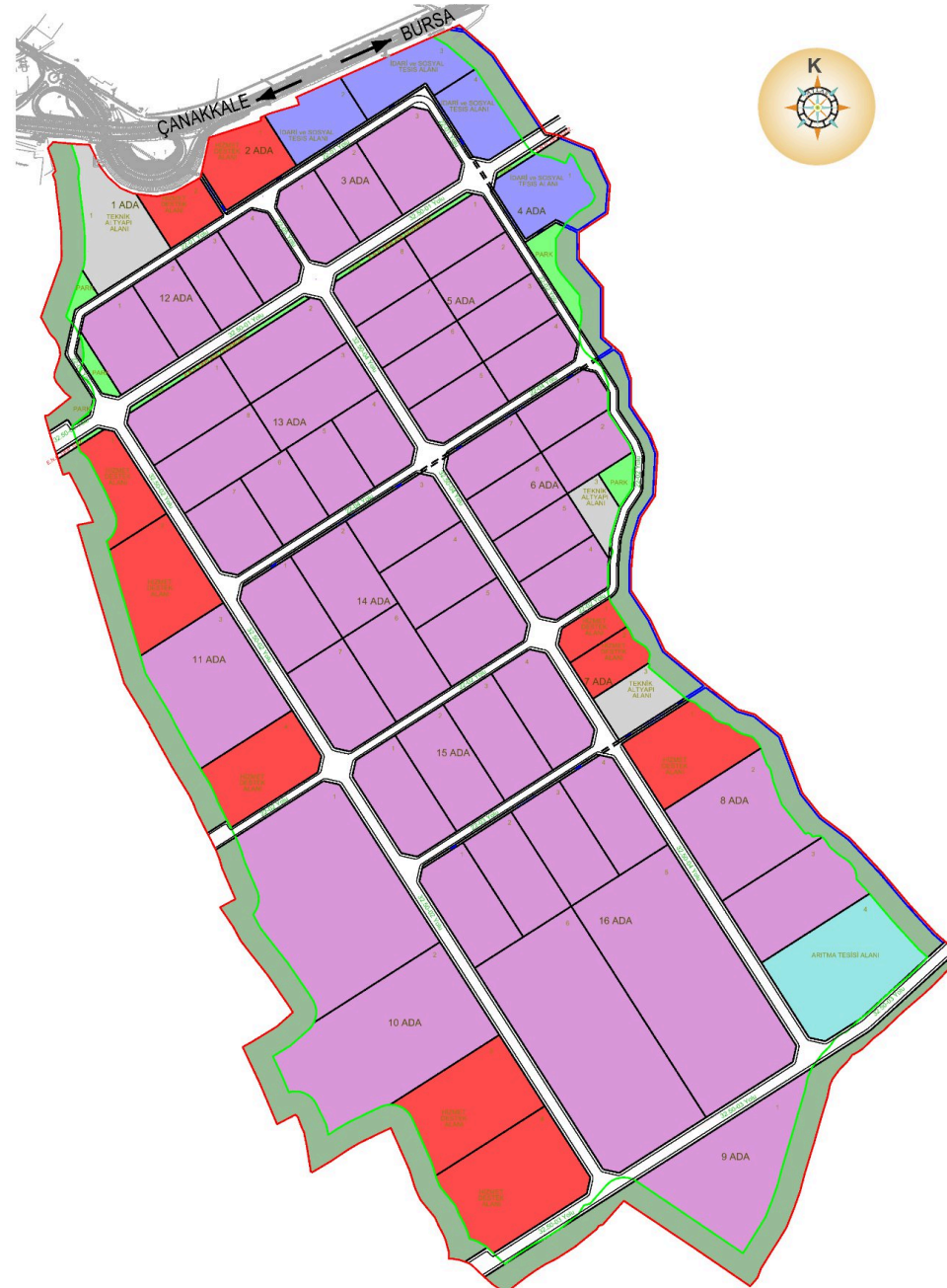
# Topographical Map



iman HİZMETE



# General Layout





Kale Grubu© 2023



# 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. Extensive 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 enegy they generate.
3. There ara many different insentives for renevable energy invetments.
4. Turnback period is about 3 years for solar investments.



## Timeline For Çerkezköy Special Industrial Zone

1. Finalizing of the expropriation of the land: 01.08.2023
2. Announcement 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 construction 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**

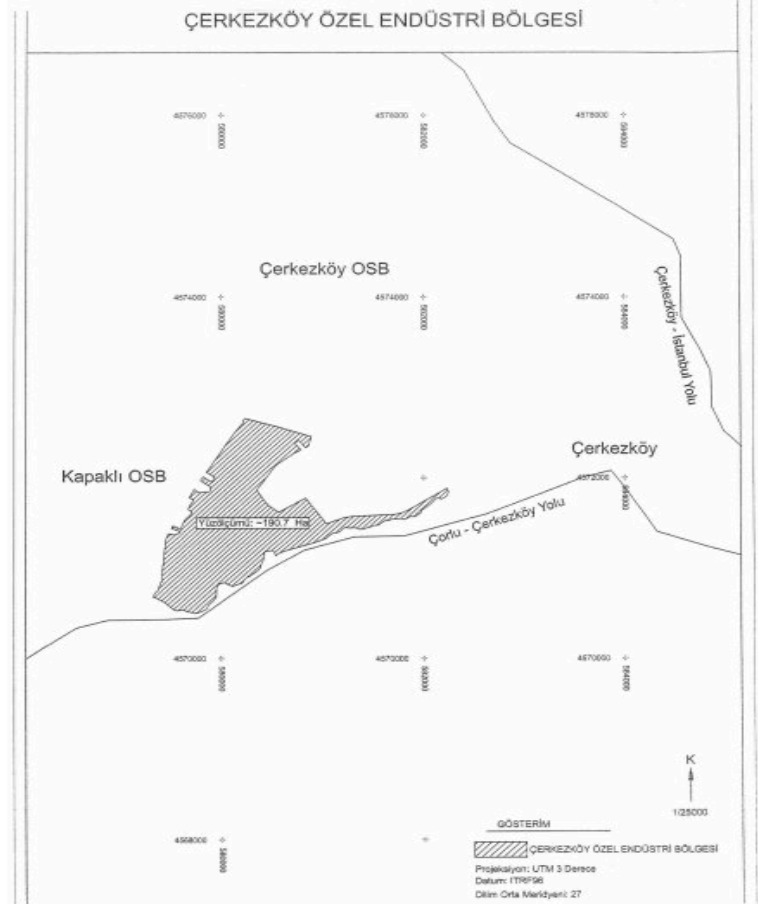
Tekirdağ İli, Kapaklı ve Çerkezköy ilçelerinde bulunan ve ekli haritada sınırları gösterilen alanın Çerkezköy Özel Endüstri Bölgesi olarak ilan edilmesine, 4737 sayılı Endüstri Bölgeleri Kanununun 4/Ç maddesi gereğince karar verilmiştir.

7 Aralık 2022

**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

### 7/12/2022 TARİHLİ VE 6450 SAYILI CUMHURBAŞKANI KARARININ EKİ HARİTA

#### ÇERKEZKÖY ÖZEL ENDÜSTRİ BÖLGESİ



# Location



KAPAKLI

ÇERKEZKÖY Industrial Area  
Türkiye – Tekirdağ – Kapaklı  
District

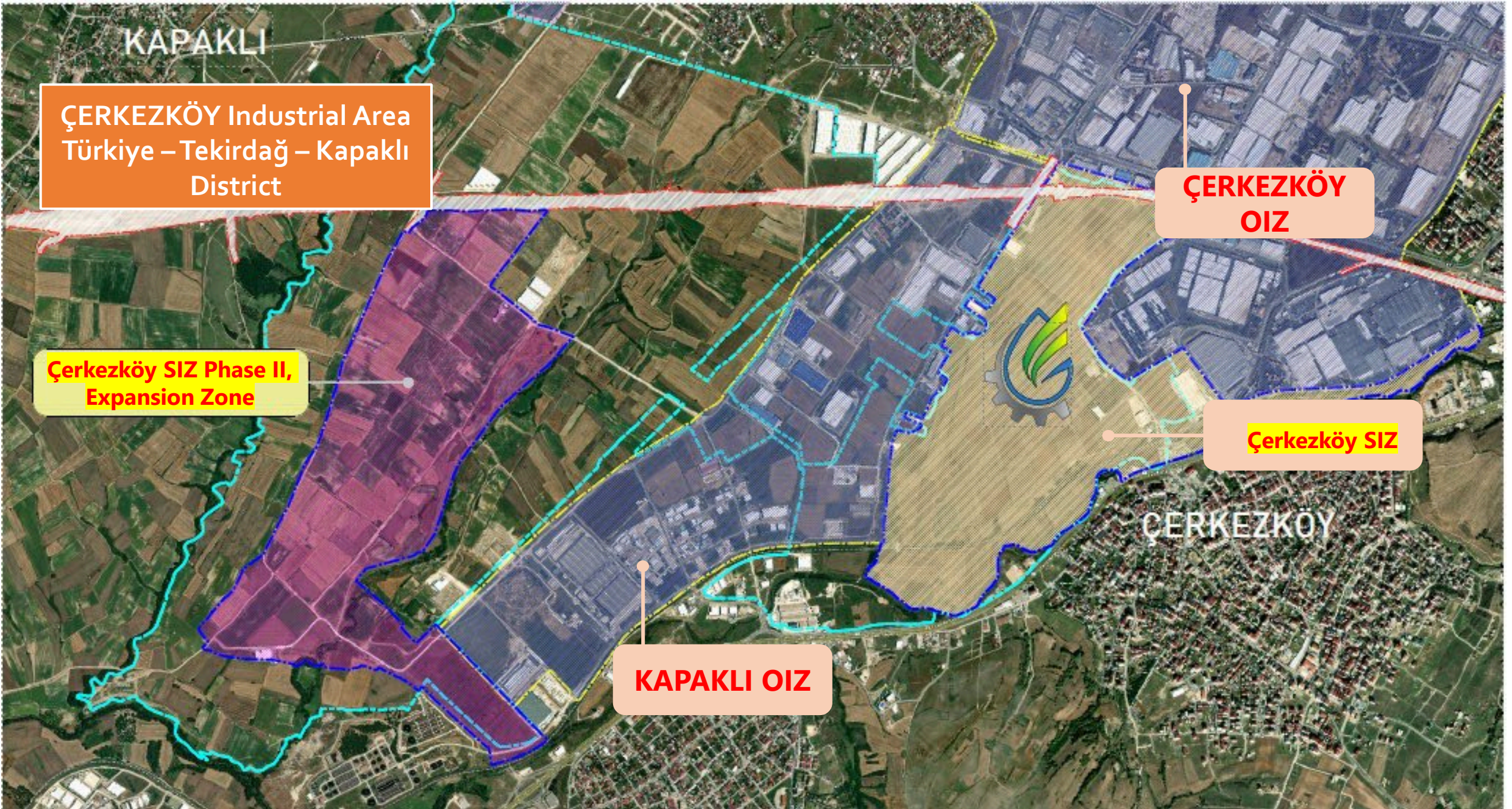
ÇERKEZKÖY  
OIZ

Çerkezköy SIZ Phase II,  
Expansion Zone

Çerkezköy SIZ

ÇERKEZKÖY

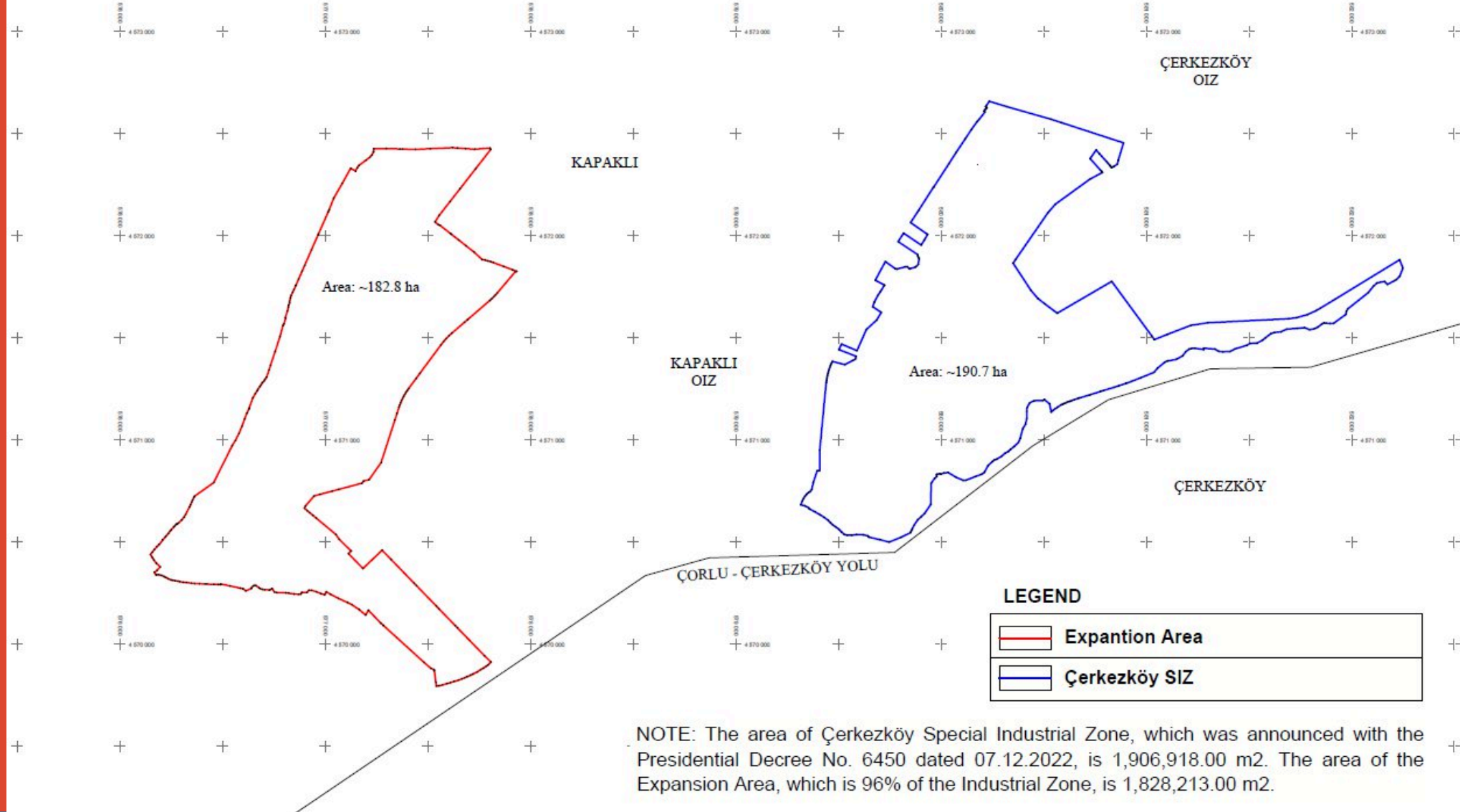
KAPAKLI OIZ



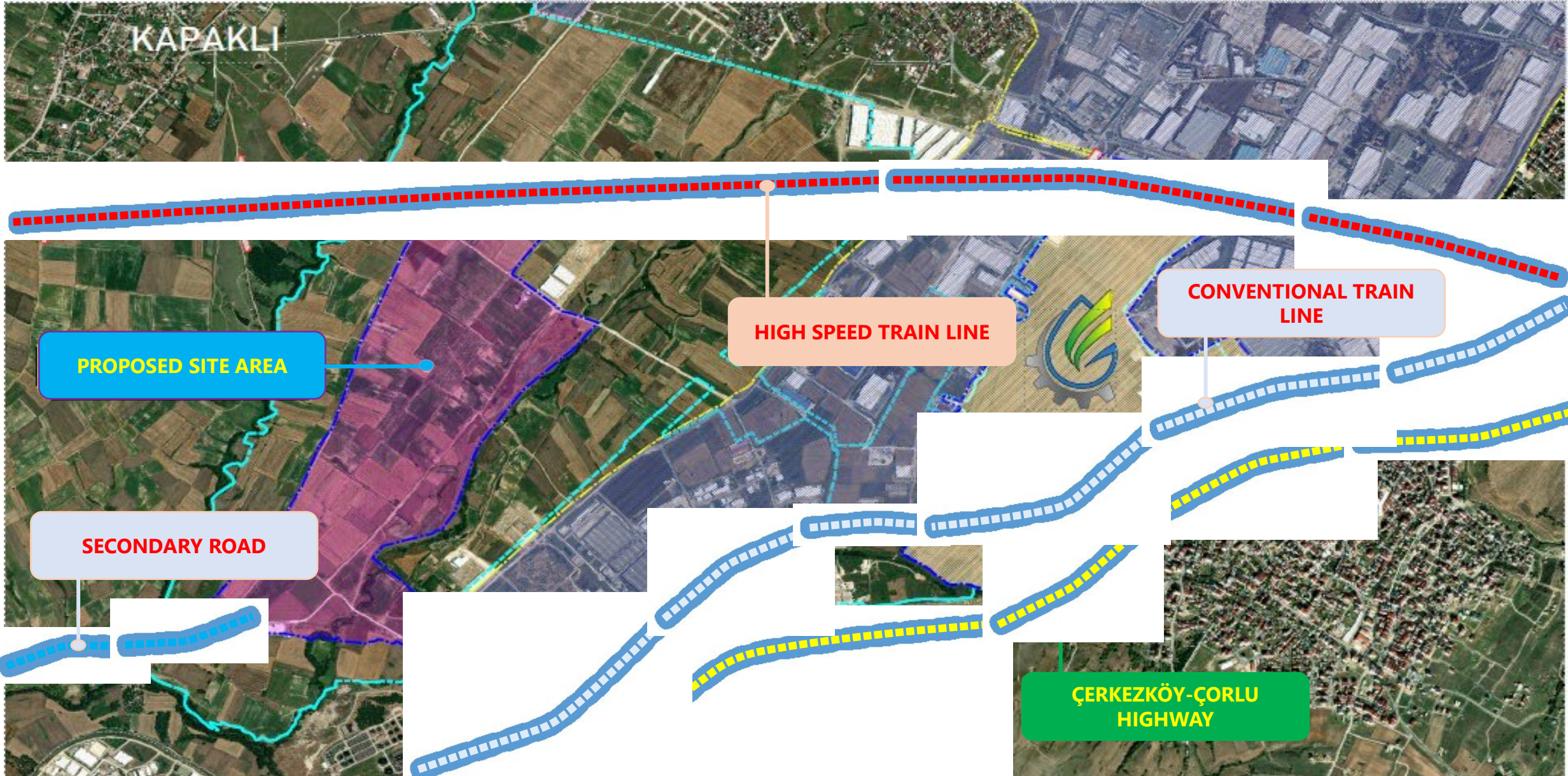


ÇERKEZKÖY SPECIAL INDUSTRIAL ZONE  
EXPANTION AREA  
INFORMATION LAYOUT

SITE KEY  
PLAN

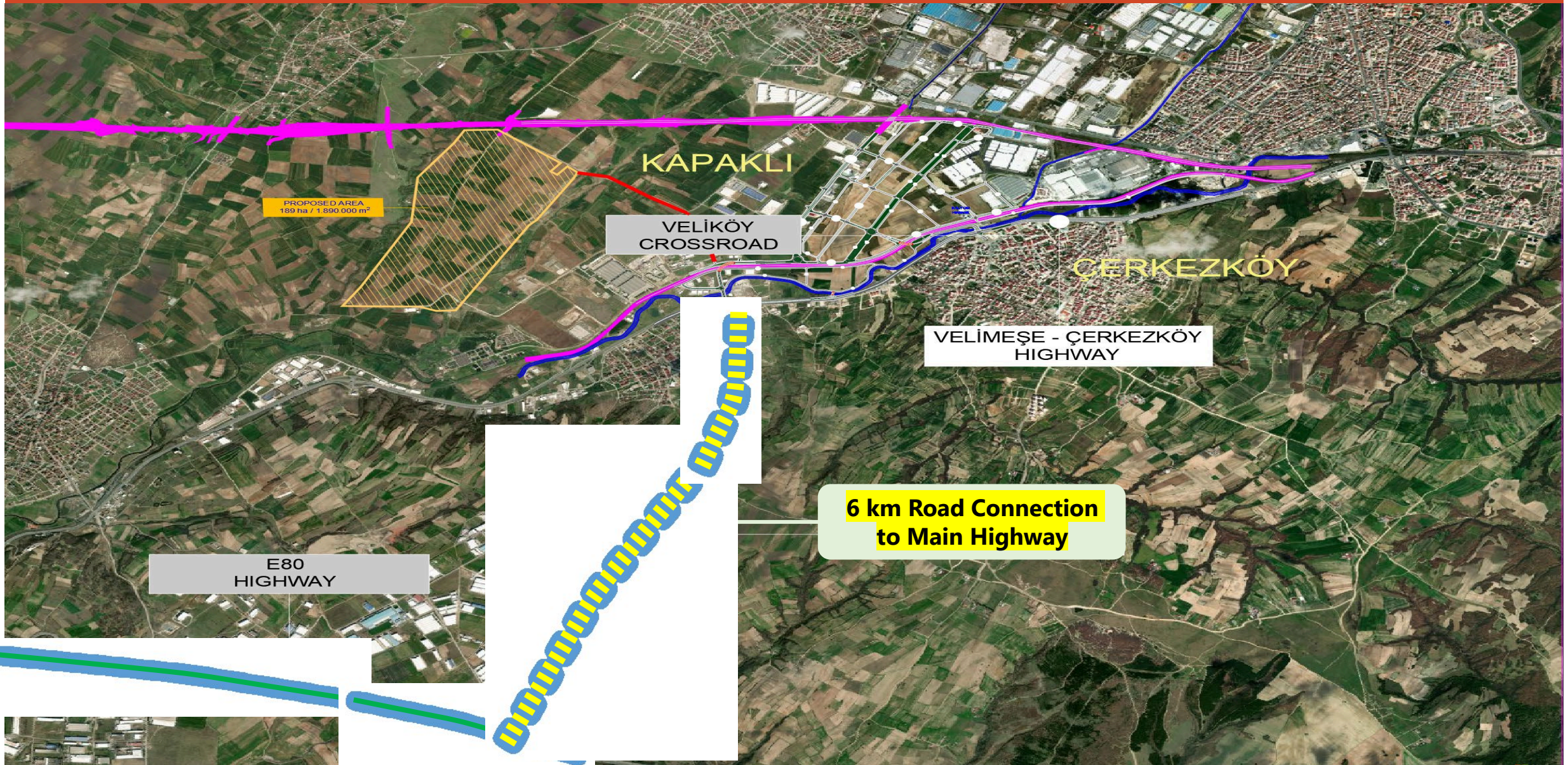


# Transportation Infrastructure





# Planned Highway Connection



# International Port



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

Turkish Ceyport  
Tekirdağ

Planned Site Area

Project Site

D555

D555

D565

D565

D567

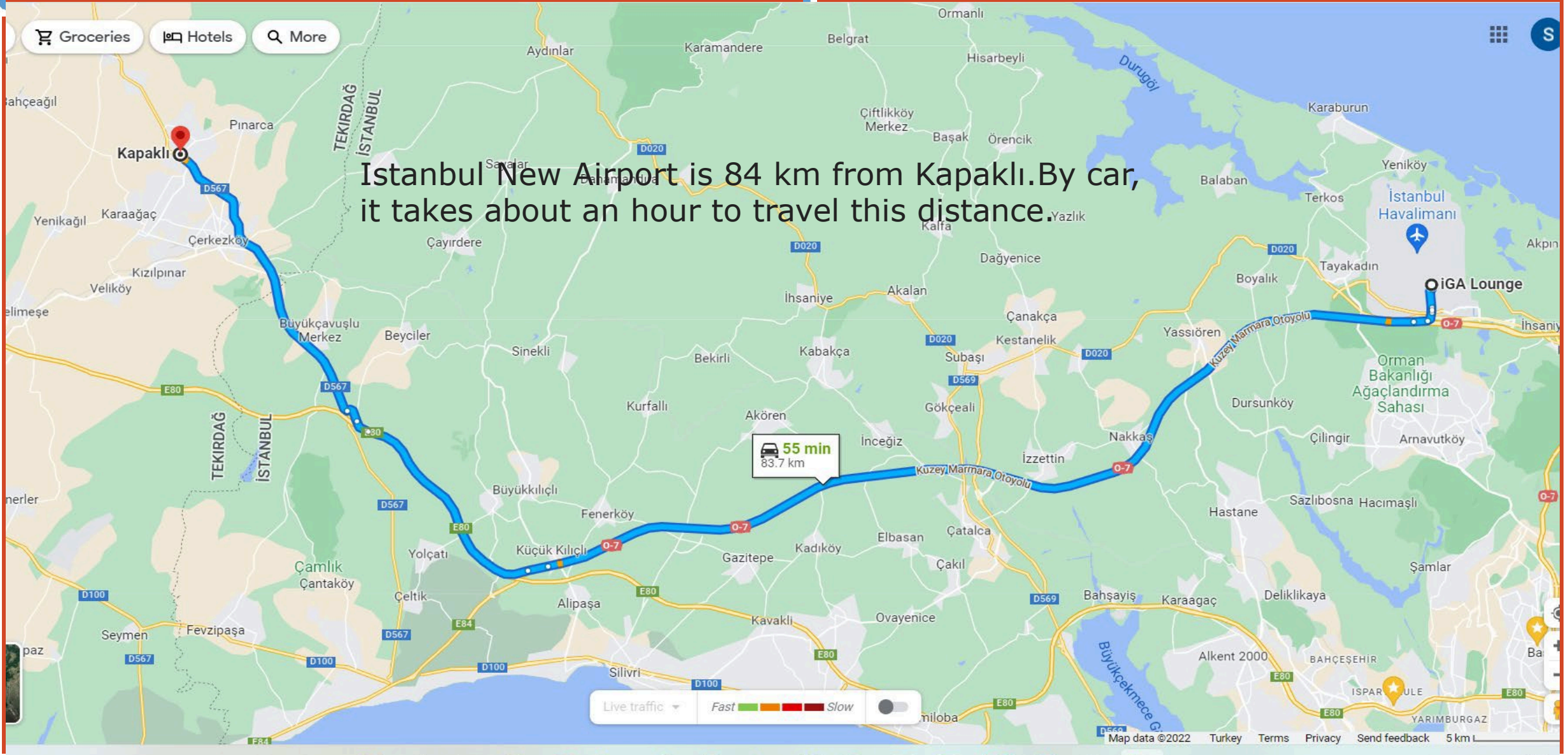
D567

E80

E84

E84

# Airport



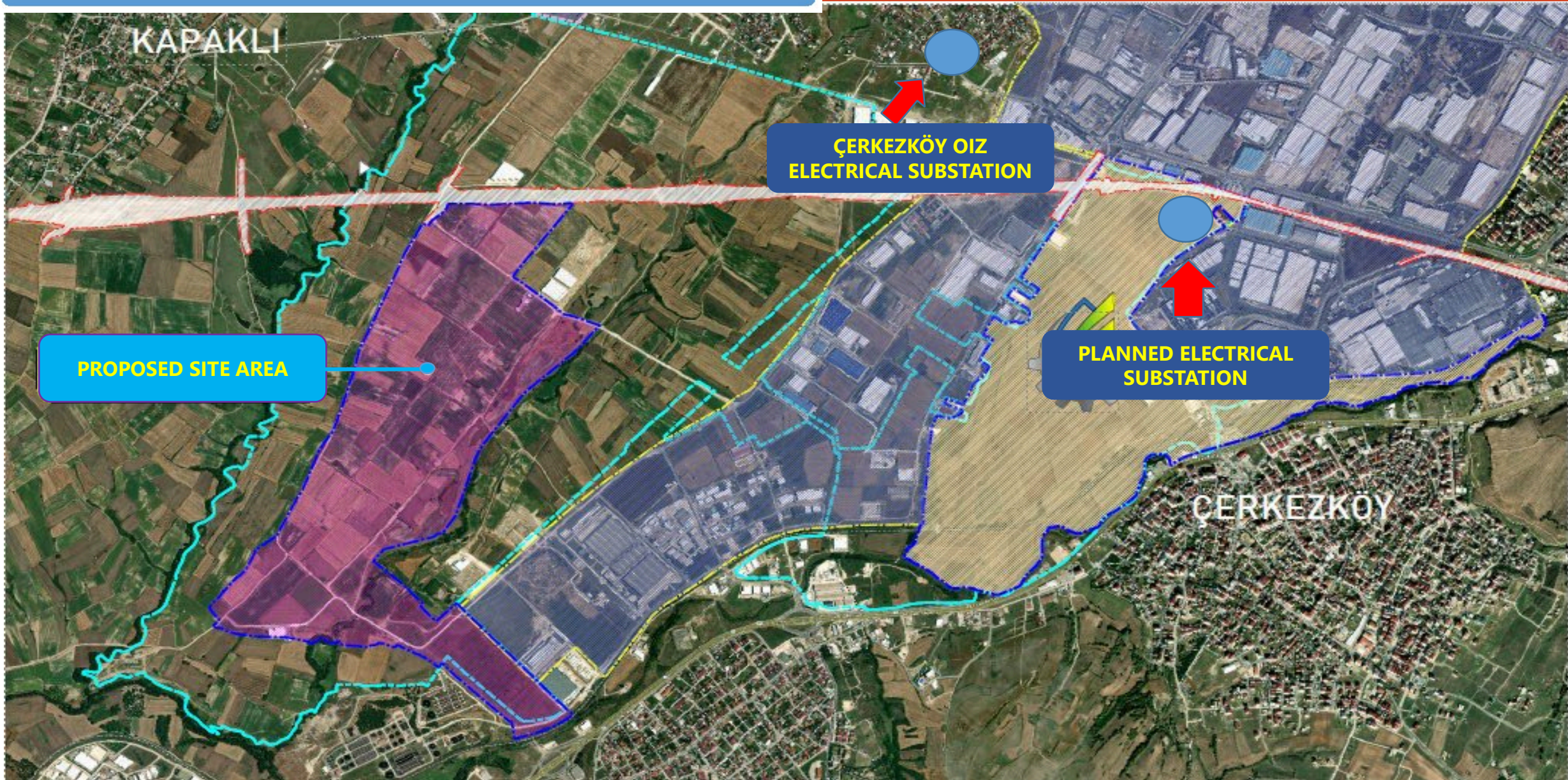
## Distances From Important Locations

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



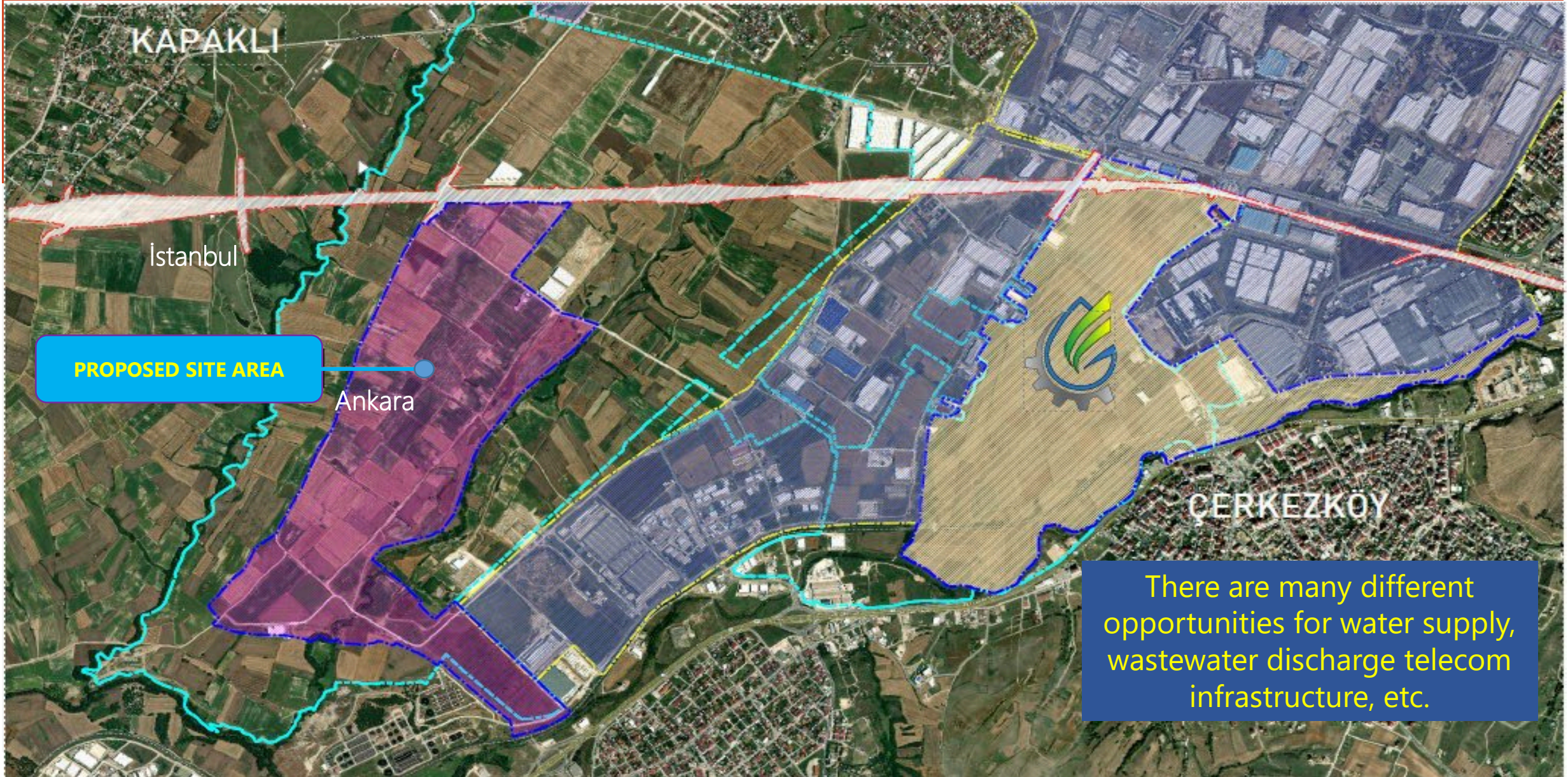
# Water and Wastewater

- ❖ 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





## 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



# Layout planning model





**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 БАЛЫКЕСИР**

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

- Обеспечение роста турецкой экономики без увеличения импорта
- Определение секторов, подверженных дефициту внешней торговли
- Стимулирование инвестиций в определенные сектора и увеличение внутреннего производства

## Внешнеторговый баланс Турции (млрд. \$)



✓ Турецкая экономика; химическая промышленность и химические продукты, нефтепереработка капитала, таких как нефтепродукты, металлургия и машиностроение и значительный дефицит внешней торговли в энергоемких секторах.

## Производственный сектор Разбивка оборота (%)



✓ Химическая промышленность является отраслью обрабатывающей промышленности с самым высоким уровнем оборота - 17%. Химическая промышленность занимает четвертое место с 10 процентами оборота.

# Химическая промышленность в мировом масштабе

- Сегодня 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 2014 году и вырос на 2,6 %.
- Китай занимает первое место по объемам 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 равен обороту 7 стран, входящих в топ-10.

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

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

Нефтехимическая продукция количество импорта за последние пять лет в полимерах 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.





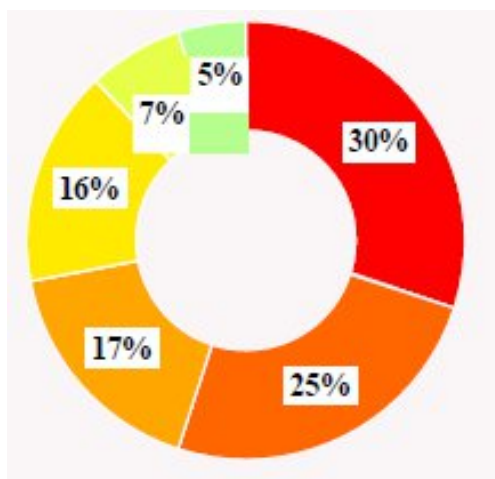
# Химическая промышленность Турции

## ЭКСПОРТ (млн. \$)

Химикаты и производство химической продукции	Италия 461,4	Ирак 449,4
Производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических ингредиентов	Южная Корея 110,3	Швейцария 59,5
Резина и производство изделий из пластмассы	Германия 772,9	Ирак 538,9

## ИМПОРТ (млн. \$)

Химикаты и производство химической продукции	Германия 3,2 млрд.	Китай 2,6 млрд.
Производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических ингредиентов	Германия 884,1	США 588,5
Резина и производство изделий из пластмассы	Германия 825,2	Китай 822,3

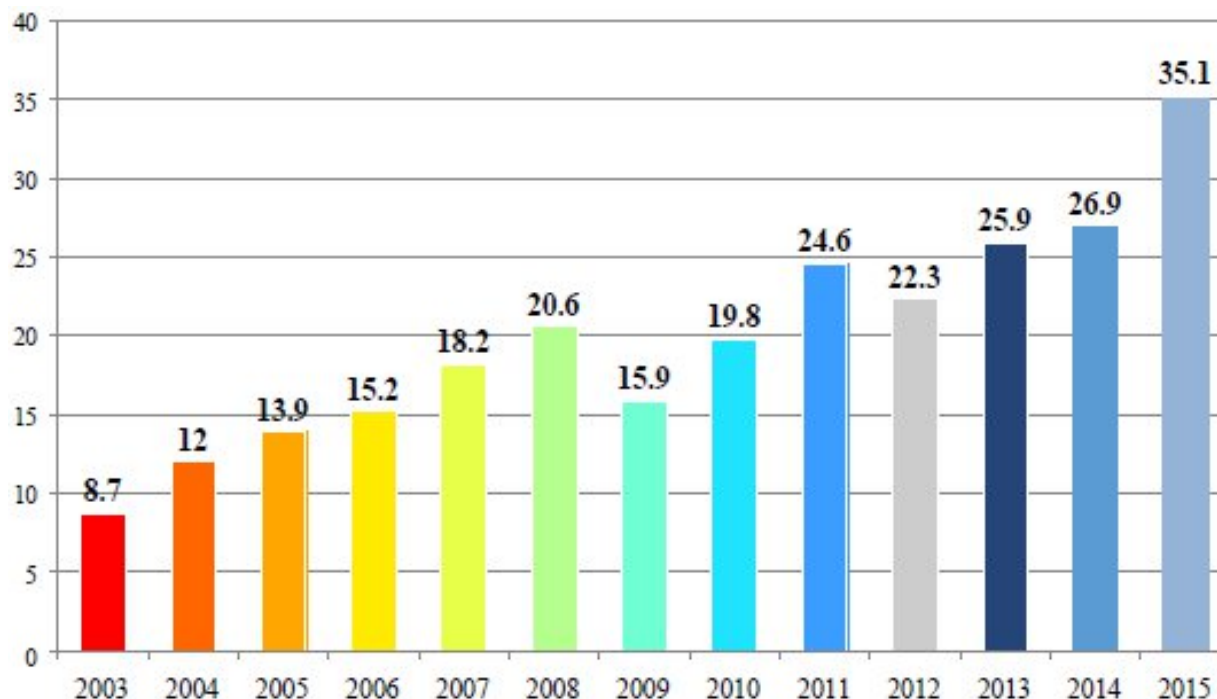


- Потребительская химия
- Крупные промышленные заказчики
- Сектор услуг
- Другие сектора
- Сельское хозяйство
- Здание

- Чистящие средства и косметика занимают 30% данного сектора. Вторым сектором услуг является сегмент потребительской химии, за ним следуют металлы, горнодобывающая промышленность, машиностроение, текстиль, строительство и электроника, сельское хозяйство и автомобилестроение с 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 Сакарье - трех крупнейших промышленных провинциях Мраморного региона.

# Химическая промышленность Турции

Импорт химических веществ и продуктов (млрд. долл.)

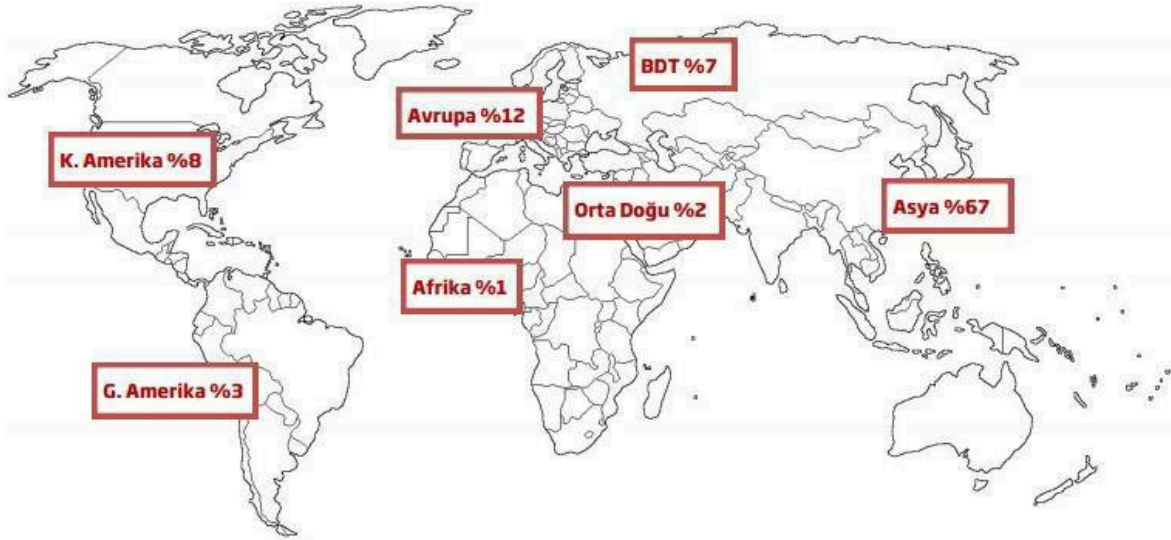


✓ Цель политиков для турецкой экономики на 2023 год - 500 миллиардов долларов экспорта в 2023 году - должна быть увеличена до 50 миллиардов долларов. Ожидается, что химический сектор достигнет этой цели. Для достижения этой цели сектору необходимо увеличить использование отечественного производства в поставках сырья, что является одной из важнейших потребностей сектора. Большое значение имеет увеличение доли используемых в секторе ресурсов. В текущей 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 необходимо увеличить импорт промежуточных товаров. Для того чтобы он не увеличивался, необходимо стимулировать внутреннее производство.

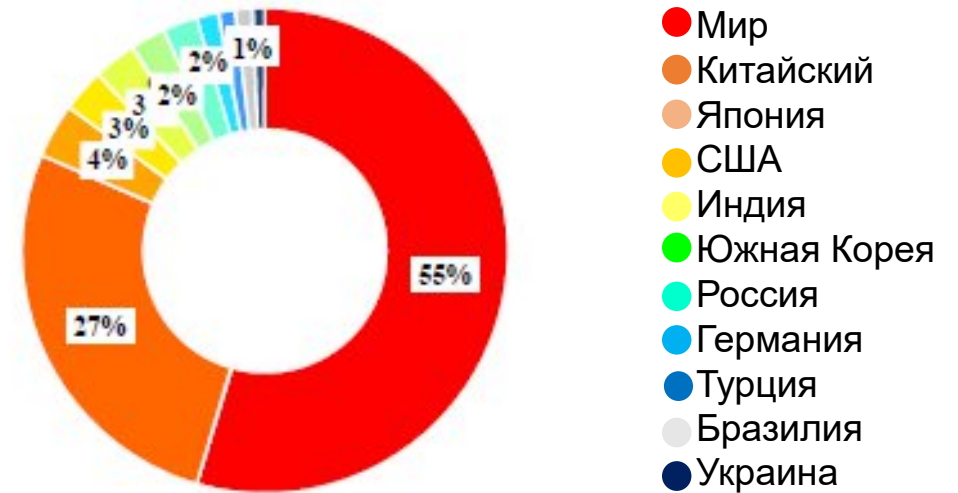
# Металлургическая промышленность в мире

- ✓ Metallургическая промышленность - это сектор, который обеспечивает важные ресурсы для строительства, автомобилестроения и инвестиций в инфраструктуру.
- ✓ Важнейшим сырьем в базовой металлургии является железо, а важнейшим продуктом - сталь.
- ✓ Общие мощности по производству стали в мире выросли 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 2014 года мощности достигли 2,2 млрд т/год. ✓ Китай, на долю которого пришлось 77 % этого прироста мощностей, является определяющей страной в поставках чугуна и стали. местоположение прибыл.
- ✓ Параллельно с увеличением производственных мощностей мировое производство нерафинированной стали в период с 2000 по 2013 год выросло на 89% - с 849 млн тонн до 1 606 миллионов тонн. Из этого прироста в 757 млн тонн 650 млн тонн вновь было поставлено Китаем.реализовано. Доля Китая в мировом производстве нерафинированной стали, составлявшая 14,1 процента в 2000 году, быстро росла в этом контексте и достигла 14,1 процента в 2013 году увеличившись до 48,5 процента в 2011 году.
- ✓ Более половины мирового потребления стали приходится на строительную отрасль. За строительством следуют автомобильная промышленность, машиностроение и нефтегазовая отрасль.
- ✓ Этот сектор является важной отраслью обрабатывающей промышленности, которая влияет как на химическую, так и на основную металлургическую промышленность.



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

Объем производства стали (млн тонн)



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

# Металлургическая промышленность в Турции



Элементами стали являются железо и уголь.

✓ Производство стали в Турции осуществляется не из железной руды, а из железного лома.

Турция занимает 1-е место в мире по экспорту железного лома с долей 20 % в мировом экспорте.

✓ 71,2 процента мирового производства неафинированной стали приходится на железо в качестве сырья. Заводы конвертерного типа, использующие руду.

✓ В нашей стране производители готовой продукции из сырой стали расположены в Мраморном, Эгейском и Мармарском регионах, Средиземноморье, Черноморском и Центрально-Анатолийском регионах. Большинство производителей расположены на побережье Мраморного, Эгейского и Средиземного морей.

✓ На предприятиях, производящих неафинированную стальную продукцию, по состоянию на 2013 год работало 37 129 человек непосредственно «ТОВВ» обеспечил работой другие металлургические предприятия. (С учетом занятости общая занятость в секторе составляет более 200 000 человек).

## Турция Месторождения железной руды



## Турция шахты по добыче бурого и каменного угля



## Карта производства стали в Турции



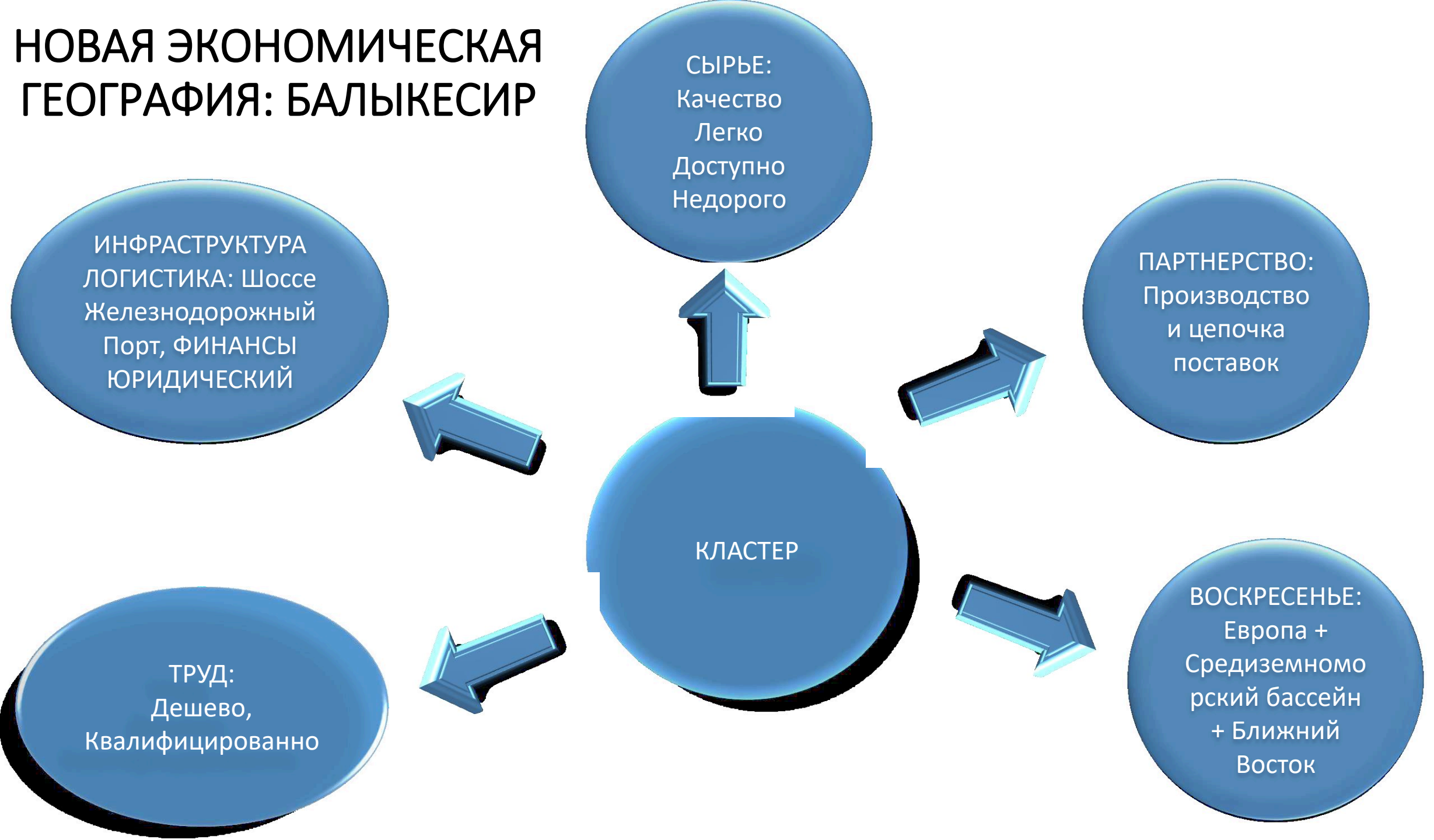
Название	Экспорт	Импорт	Текущий открытый счет
Производство чугуна и стали	7.744.483.552	11.191.948.427	- 3.447.464.875
Производство драгоценных и цветных металлов	9.817.135.023	10.549.450.396	- 732.315.373
Литье чугуна и стали	146.500.355	202.420.417	- 55.920.062

# Пищевая промышленность в Турции

	ЕС 2016	Турция 2016	Турция 2023
Объем бизнеса:	1,089 миллиарда евро		
Количество 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 \$	



# НОВАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ: БАЛЫКЕСИР



## Сельское хозяйство сектор → Пищевая промышленность

Балыкеси́ра Развитые сектора:

- Белое и красное мясо,
- Молоко и молочные продукты,
- Переработанные плодоовощные продукты,
- кормовая промышленность,
- Развитая промышленность по производству оливковых продуктов и оливкового масла Балыкеси́ра.

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

Развитие Балыкеси́ра Целевые сектора:

- Производство сахара
- Производство какао, шоколада и кондитерских изделий
- Производство хлебобулочных изделий
- Производство печенья
- Прочные кондитерские изделия и долговечные торты производство.
- Производство овощных и фруктовых соков.

# ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В БАЛЫКЕСИРЕ

SEKTÖRLERİ	SAYI	PAY (%)
GIDA ve İÇECEK SANAYİ	419	36
DİĞER MADENCİLİK VE TAŞOCAKÇILIĞI	105	9
AĞAÇ VE ORMAN ÜRÜNLERİ	93	8
MİNERAL ÜRÜNLER SANAYİ	81	7
MAKİNE SANAYİ	70	6
METAL EŞYA SANAYİ	70	6
KAUÇUK VE PLASTİK SANAYİ	45	4
KİMYASALLAR VE KİMYASAL ÜRÜNLER	35	3
MOTORLU KARA TAŞITLARI ÜRETİM BAKIM	35	3
MOBİLYA SANAYİ	34	3
ANA METAL SANAYİ	23	2
TEKSTİL SANAYİ	23	2
ELEKTRİKLİ TEÇHİZAT SANAYİ	23	2
DİĞER ULAŞIM ARAÇLARI	12	1
GİYİM EŞYASI	12	1
KAĞIT VE KAĞIT ÜRÜNLERİ	12	1
KÖMÜR VE LİNYİT ÇIKARILMASI	12	1
METAL CEVHERİ MADENCİLİĞİ	11	1
ELEKTRİK GAZ BUHAR İŞLETMESİ	11	1
MADENİ YAĞ GERİ KAZANIMI	12	1
DİĞER	25	2
TOPLAM	1.163	100

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

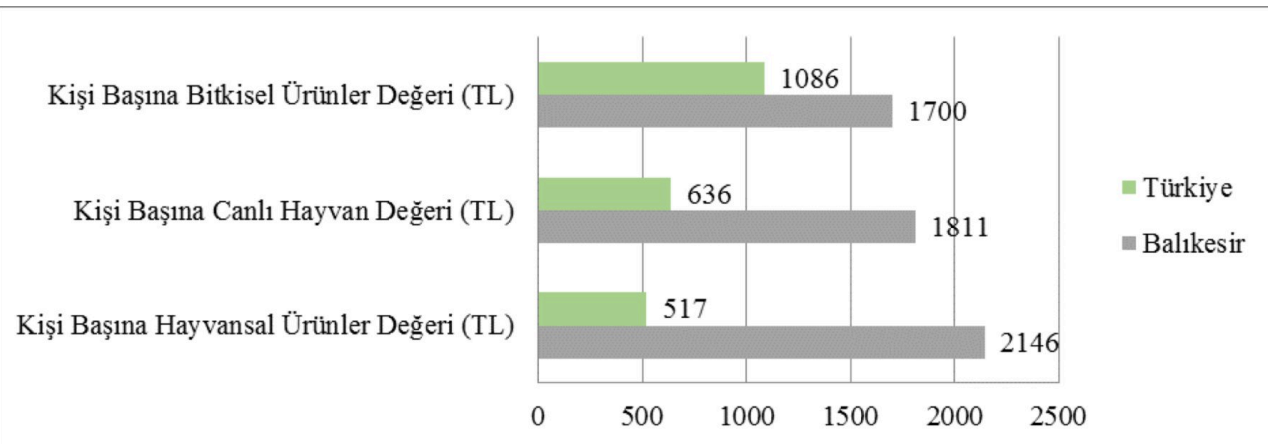
- 1. Сырье (животноводство)
- 2. Инвестиционная поддержка: стимулы
- 3. Район реализации проекта: Сусурлук.
- 4. Транспортно-логистическая инфраструктура
- 5. Текущая структура промышленности и человеческие ресурсы



# БАЛЫКЕСИР

## Сельское хозяйство и животноводство

- Стоимость продукции растениеводства на душу населения: 1700 турецких лир.
- 3,7% стоимости продуктов животного происхождения, произведенных в Турции с объемом производства 760 миллионов турецких лир, занимая 3-е место в Турции.
- 4,3% стоимости живых животных, производство 2,4 млрд турецких лир занимает второе место в Турции,
- Стоимость продуктов животного происхождения на душу населения занимает 3-е 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: связывая 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-Çanakkale	Üretim (ton)	Marmara	Üretim (ton)
Burçak	1,716	Fiğ	33,621	Buğday	3,801,353
Haşhaş	551	Sorgum	25,954	Yulaf	1,209,695
Fiğ	3,837	Arpa	150,679	Çeltik	653,404
Susam	932	Buğday	902,208	Ayçiçeği	826,717
Fasülye	3,233	Yulaf	977,872	İtalyan çimi	77,187
Bakla	2,853	Yem Şalgamı	62,895	Kolza	104,984
Tritikale	3,602	İtalyan çimi	76,551	Bezelye	106,833
Patates	1,865	Yem Şalgamı	62,895		

## MEYVE ÜRETİMİ

Balıkesir	Üretim (ton)	Balıkesir-Çanakkale	Üretim (ton)	Marmara Bölgesi	Üretim (ton)
Kestane	1,217	Zeytin	293,215	Zeytin	365,129
İncir	2,679	Üzüm	50,519	Findık	140,019
Üzüm	5,096	Elma	105,998	Badem	9,969
Elma	1,450	Badem	7,242	Ceviz	31,679
Vişne	46			Ayva	95,793
				Armut	222,458
				Şeftali	269,259
				Kiraz	98,010
				Kivi	25,697

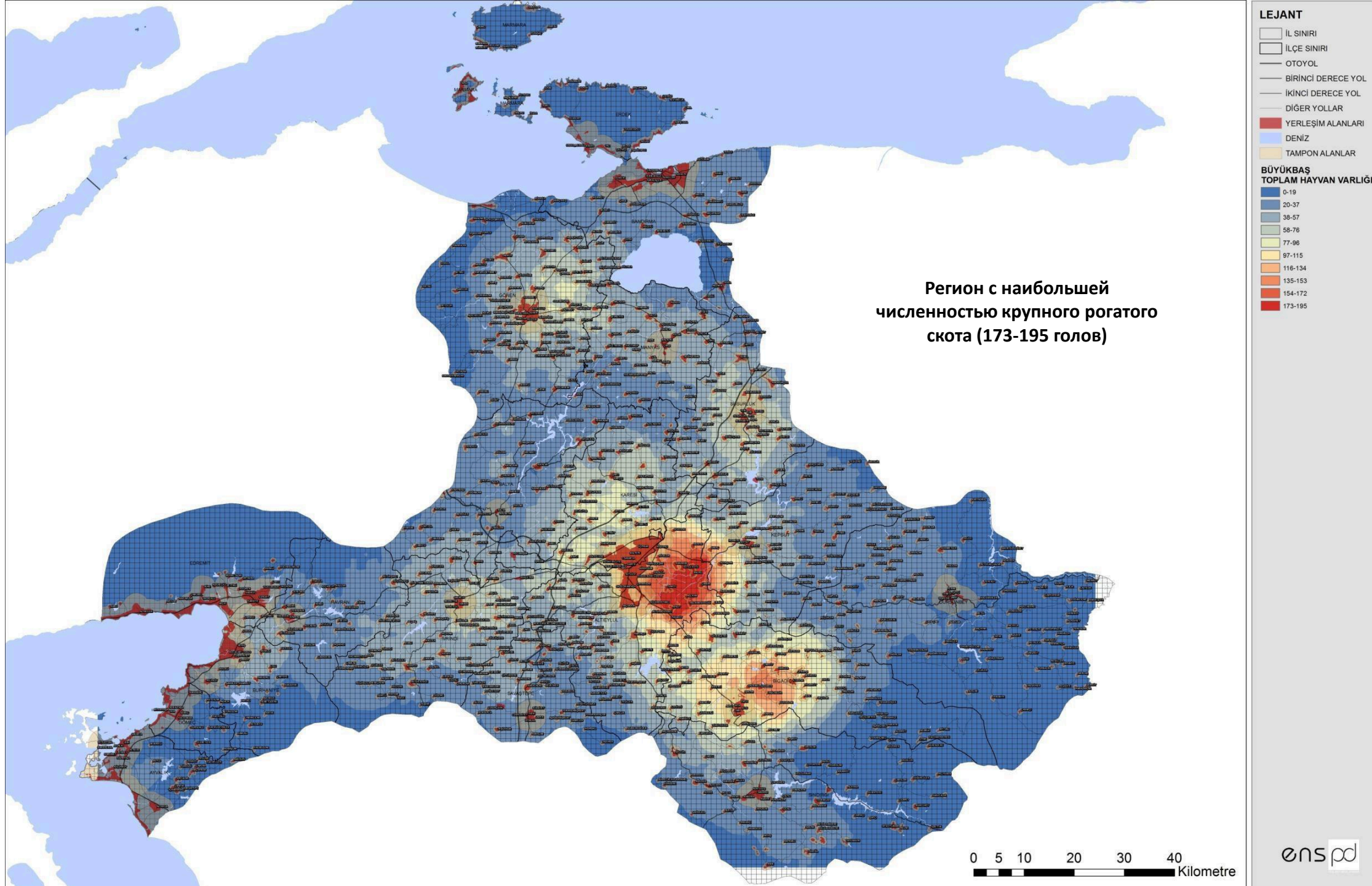
## SEBZE ÜRETİMİ

Balıkesir	Üretim (ton)	Balıkesir-Çanakkale	Üretim (ton)	Marmara Bölgesi	Üretim (ton)
Lahana	4,401	Sarımsak	8,565	Bezelye	60,281
Kabak	4,023	Biber	19,984	Lahana	98,009
Börülce	889	Hıyar	32,668	Domates	2,938,440
Soğan	6,598	Lahana	20,050	Biber	501,292
		Maydonoz	8,974	Kamıbahar	55,603
		Bamya	3,482	Pırasa	60,178
		Domates	1,050	Marul	76,184

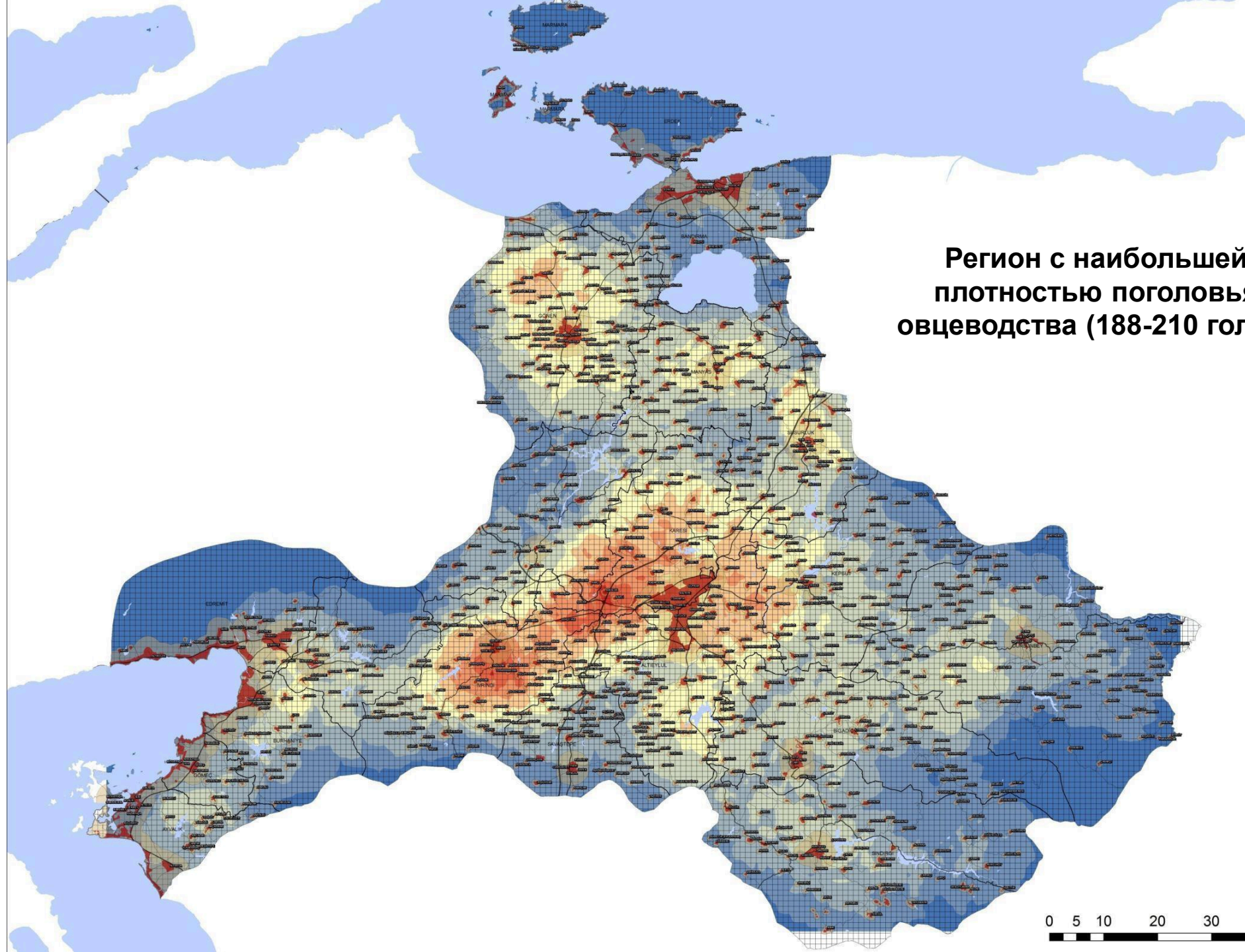
# Балыкесир сельское хозяйство

		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
Başatlık	Büyükbaş	0.58	0.60	0.59
	Küçükbaş	0.16	0.21	0.18
	Kümes	0.26	0.20	0.25
Uzmanlık	Büyükbaş	0.97	0.00	0.15
	Küçükbaş	0.77	1.14	0.72
	Kümes	1.33	0.77	1.89
Büyüklük	Büyükbaş	0.44	0.23	0.09
	Küçükbaş	0.12	0.08	0.03
	Kümes	0.20	0.08	0.04

# Крупный рогатый скот



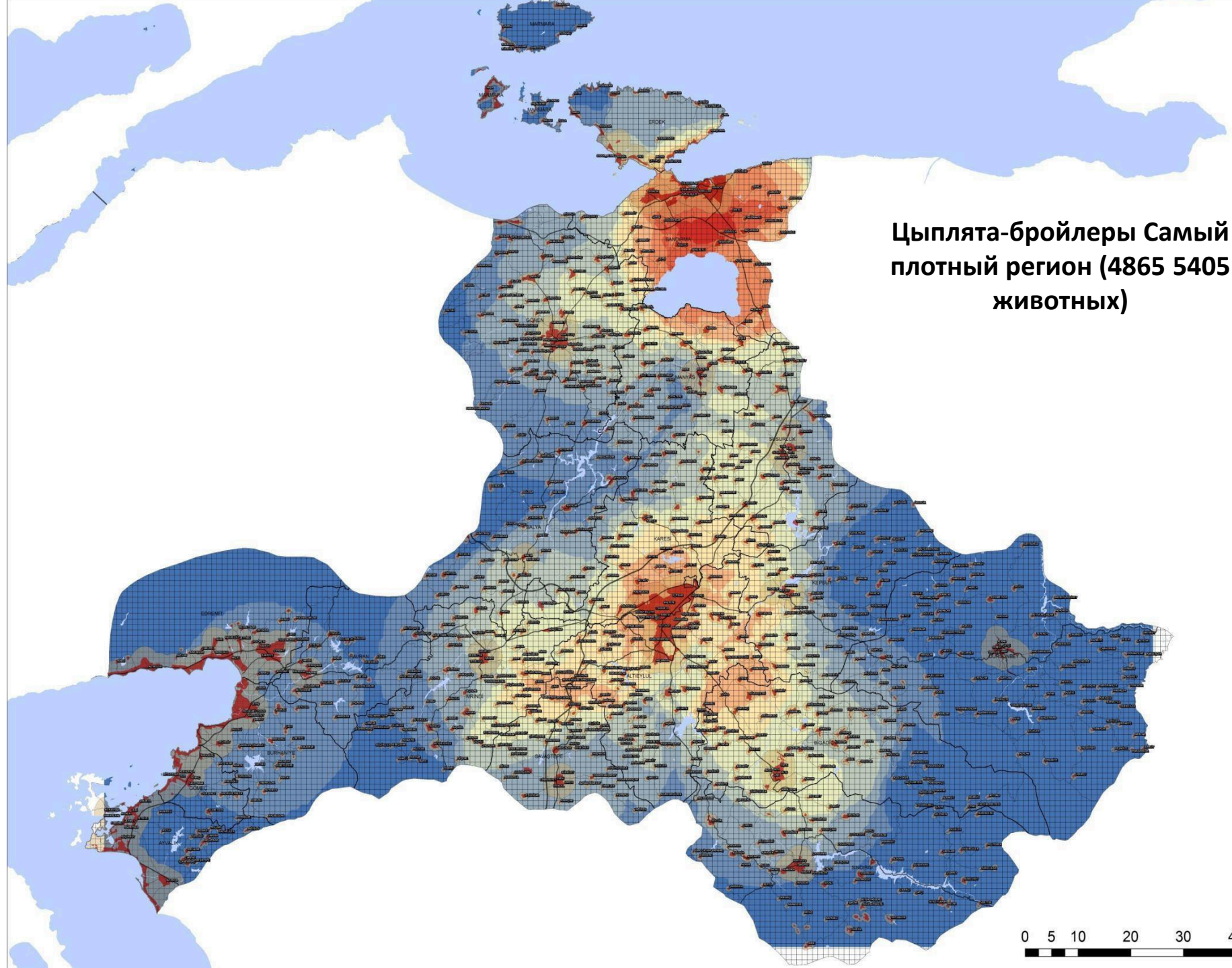
# Мелкий рогатый СКОТ



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



# Бройлерные цыплята



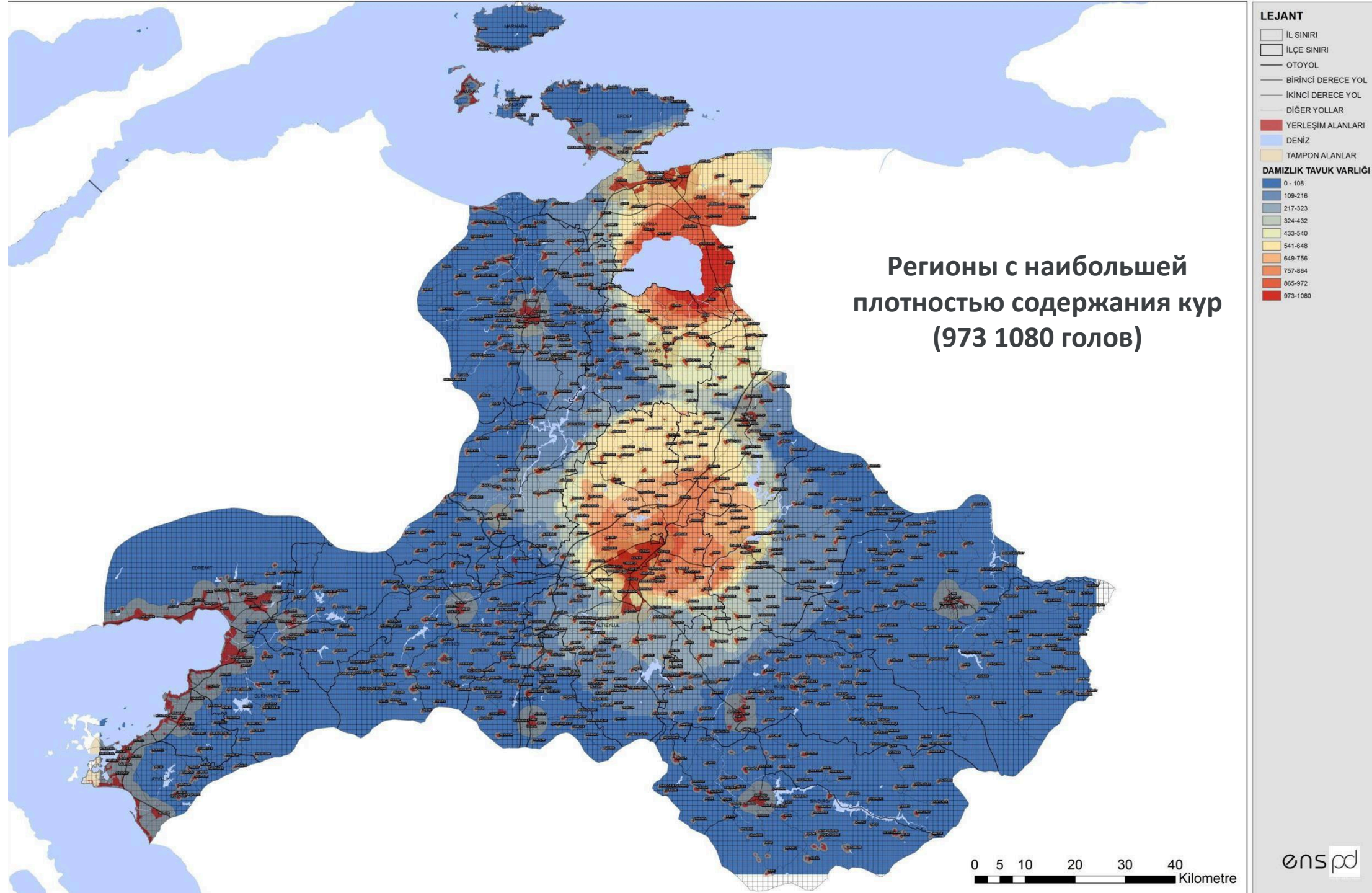
**LEJANT**

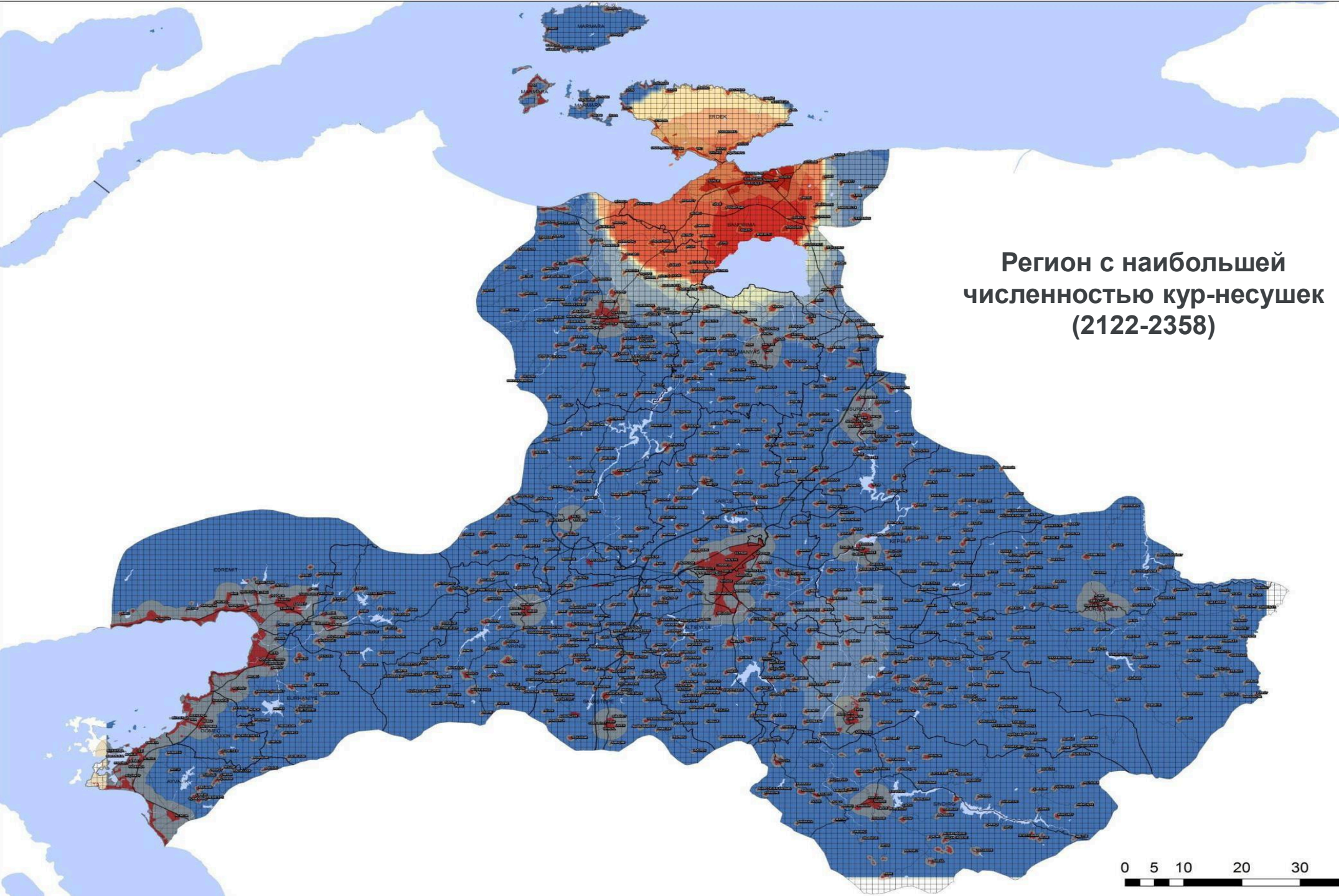
- İL SINIRI
- İLÇE SINIRI
- OTOYOL
- BİRİNCİ DERECE YOL
- İKİNCİ DERECE YOL
- DİĞER YOLLAR
- YERLEŞİM ALANLARI
- TAMPON ALANLAR

**BRÖİLER TAVUK VARLIĞI**

- 0 - 540
- 541-1080
- 1081-1620
- 1621-2162
- 2162-2702
- 2703-3243
- 3244-3783
- 3784-4324
- 4325-4864
- 4865-5405

# ПТИЦЫ





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

**LEJANT**

- İL SINIRI
- İLÇE SINIRI
- OTOYOL
- BİRİNCİ DERECE YOL
- İKİNCİ DERECE YOL
- DİĞER YOLLAR
- YERLEŞİM ALANLARI
- DENİZ
- TAMPON ALANLAR

**YUMURTACI TAVUK VARLIĞI**

- 0 - 235
- 236-470
- 471-707
- 708-942
- 943-1178
- 1179-1414
- 1415-1650
- 1651-1885
- 1886-2121
- 2122-2358





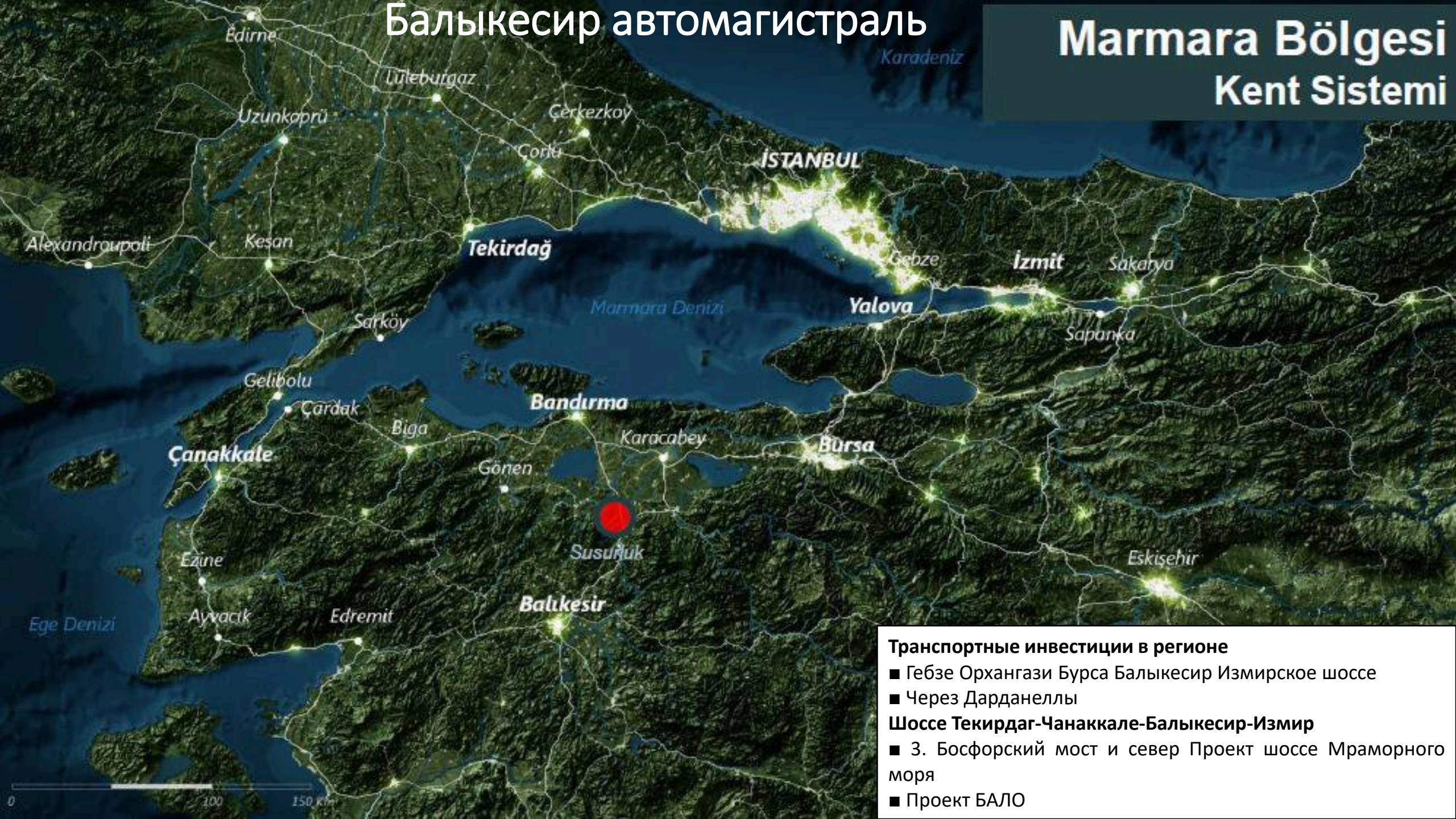


## Балыкесир

- Стимулы: Находясь в 3-й стимулирующей зоне, Балыкесир имеет средне-высокие технологии. Получит выгоду от поддержки 4-го региона в промышленных инвестициях.

# Балыкесир автомагистраль

# Marmara Bölgesi Kent Sistemi



## Транспортные инвестиции в регионе

- Гебзе Орхангази Бурса Балыкесир Измирское шоссе
- Через Дарданеллы

## Шоссе Текирдаг-Чанаккале-Балыкесир-Измир

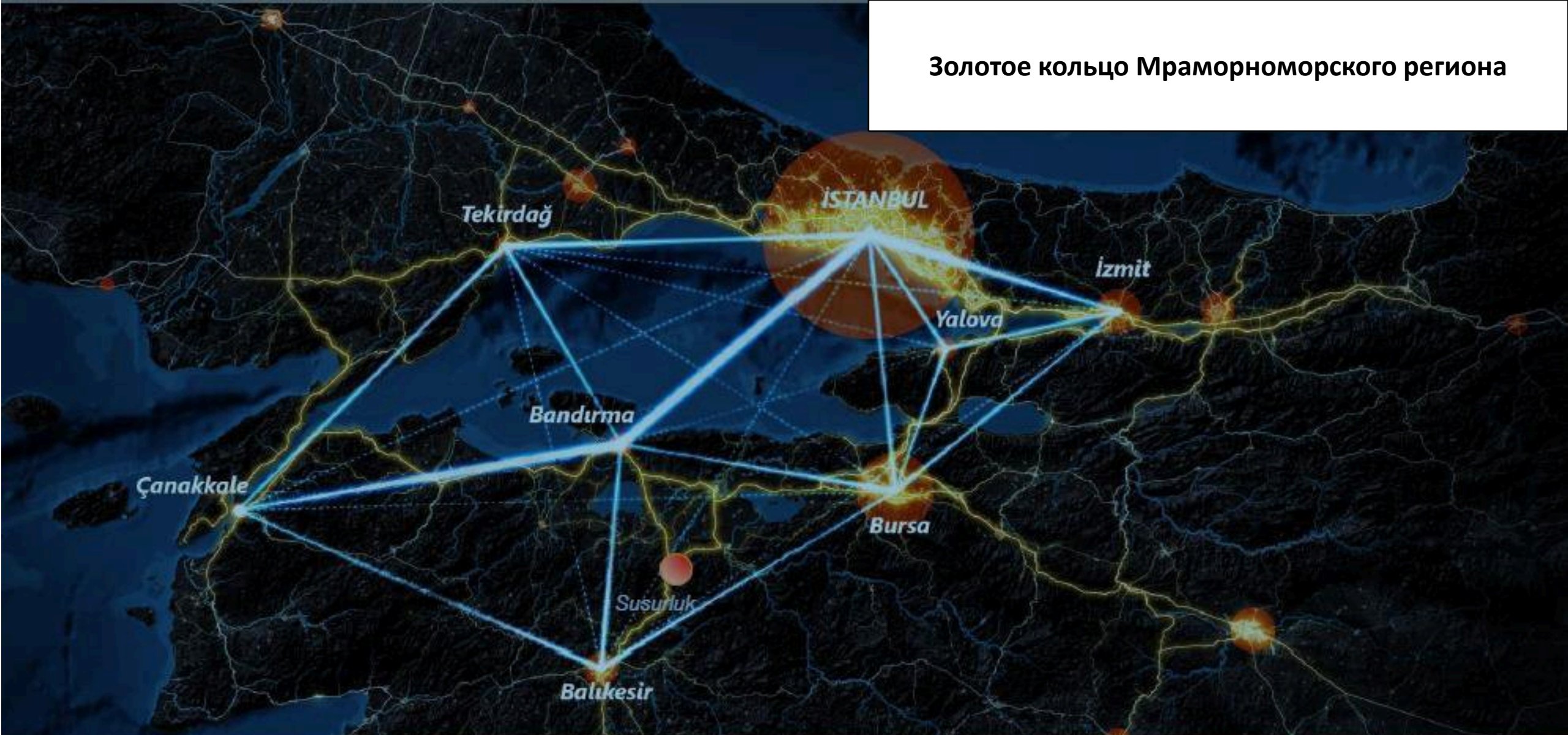
- 3. Босфорский мост и север Проект шоссе Мраморного моря
- Проект БАЛО

# Балыкесир автомагистраль

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



## Золотое кольцо Мраморноморского региона



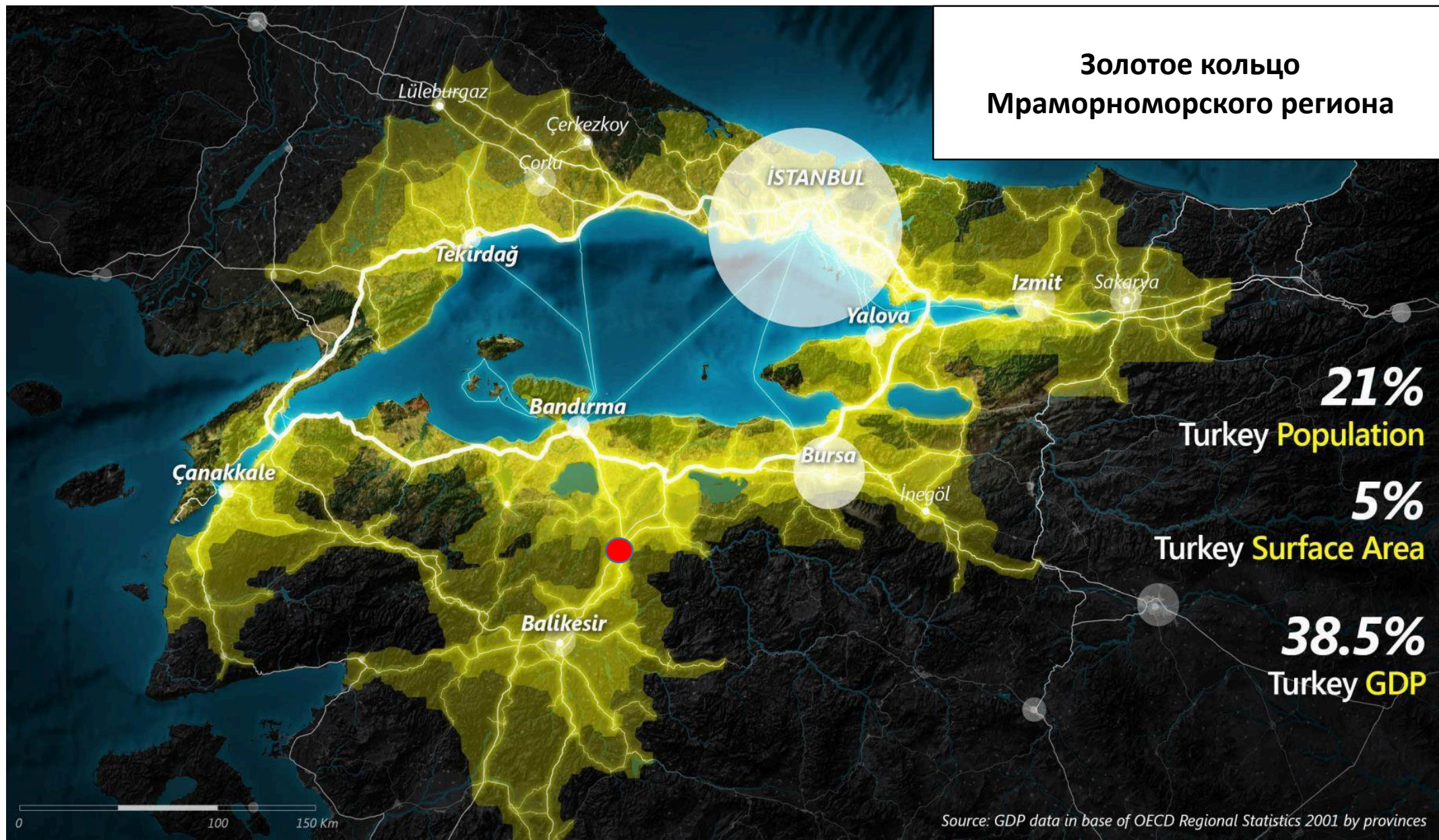
**СУСУРЛУК РАСПОЛОЖЕН В ЦЕНТРЕ БУРСА БАЛЫКЕСИР БАНДИРМА ЧАША В СЕТИ ГОРОДСКИХ КОММУНИКАЦИЙ.**

# Балыкесир автомагистраль

В этот район включены 62% ВВП и 44% населения страны.

Южное  
соединение:  
Стамбул  
Балыкесир  
Измир  
Соединение

Золотое кольцо  
Мраморноморского региона



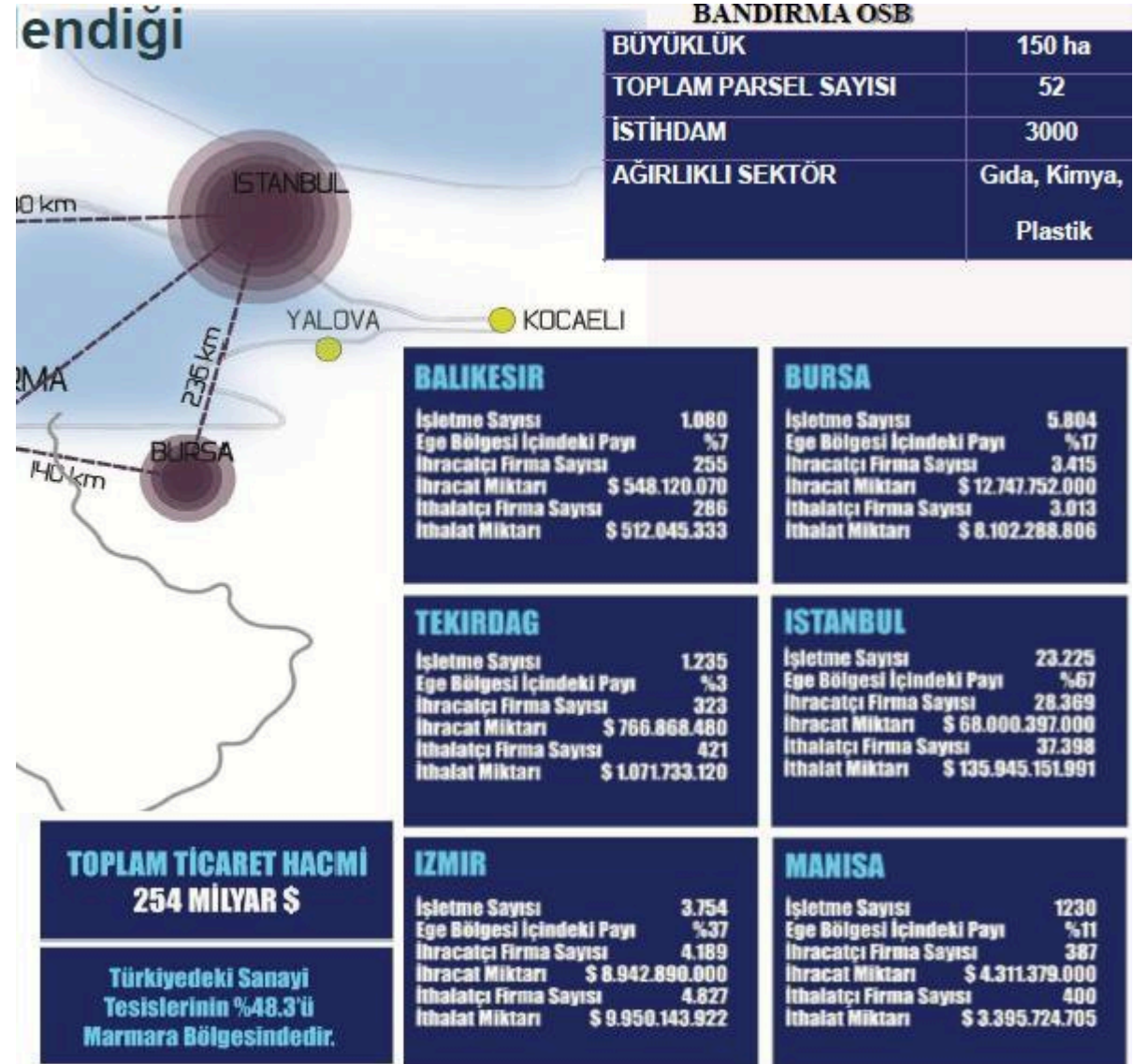
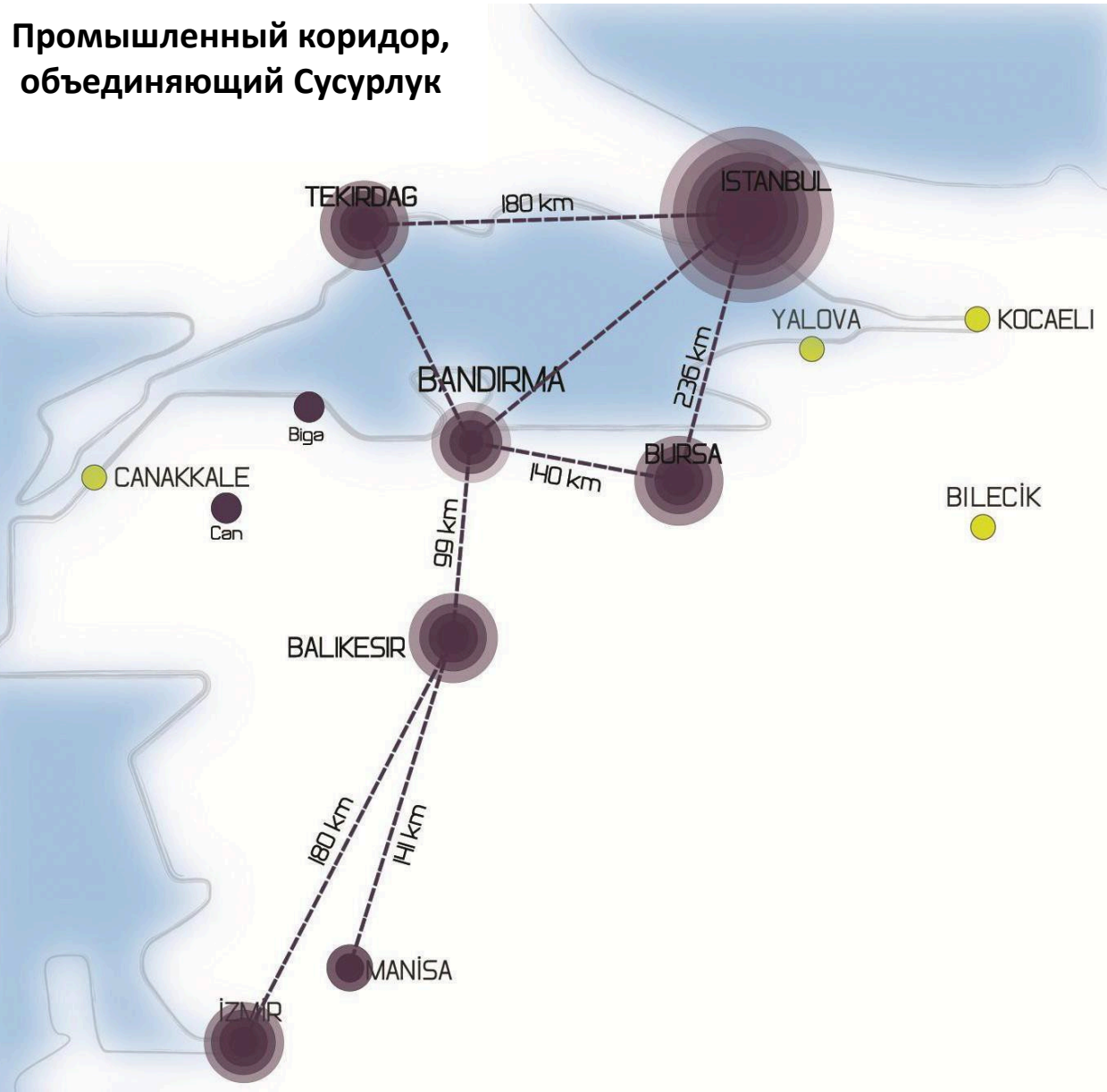
Восток-Запад:  
Балыкесир  
Бурса Анкара



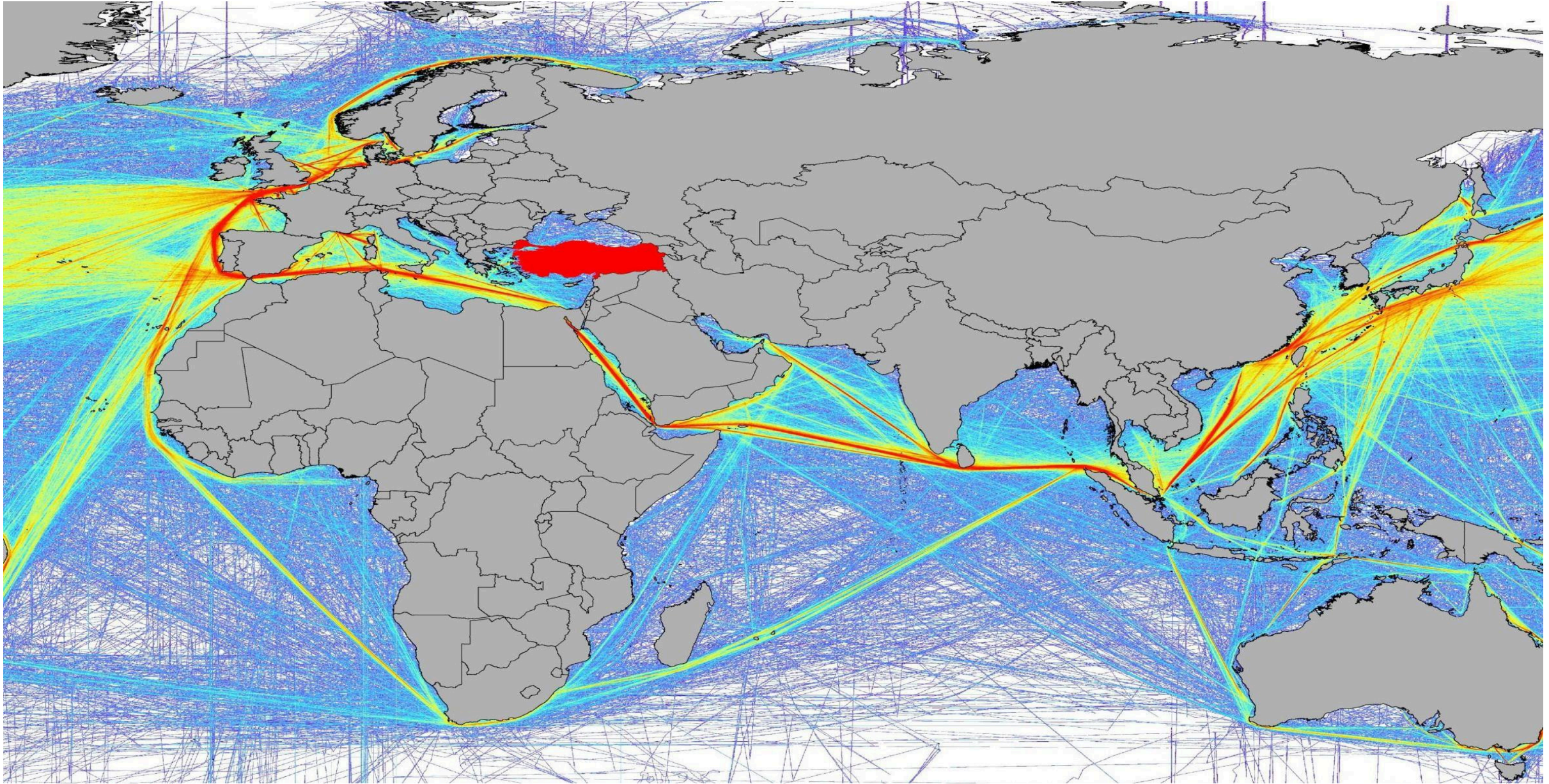
# Местоположение Логистика. Соединения.

# Балыкесир

Промышленный коридор,  
объединяющий Сусурлук



# БАЛЫКЕСИР. Морской путь Порт Бандырма: 300 акров



Самая плотная морская торговая сеть в мире

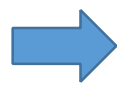


# МОРСКАЯ ТОРГОВАЯ СЕТЬ, ГДЕ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА СУСУРЛУКА БУДЕТ СОЕДИНЕНА С 10-МИНУТНЫМ ПОРТОМ БАНДИРМЫ

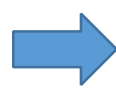


# ПРОЕКТ TCDD BALO

Морской путь  
+  
Железнодорожный

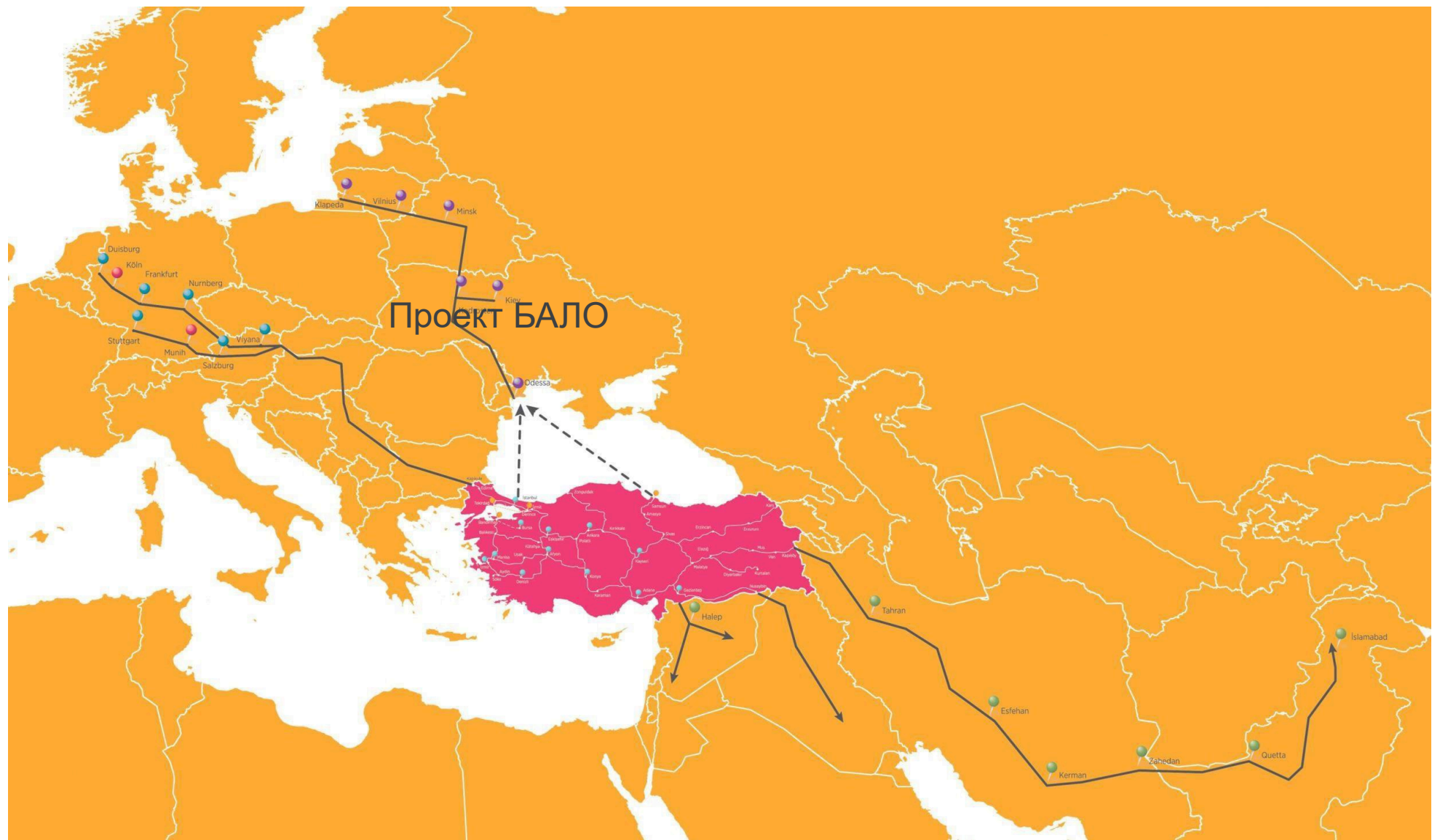


ПРОЕКТ  
BALO



ПРИСОЕДИНЕНИЕ К СЕТИ РО-РО и РО-ЛА  
+  
РЫНКИ НА ВОСТОЧНО-ЗАПАДНОЙ СТОРОНЕ

САМАЯ ДЕШЕВАЯ  
ЭКСПОРТНАЯ  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ  
СЕТЬ ТУРЦИИ  
ПРОХОДИТ ЧЕРЕЗ  
СУСУРЛУК.



# Балыкесир

Морской путь  
+  
Железнодорожный



ПРОЕКТ  
BALO



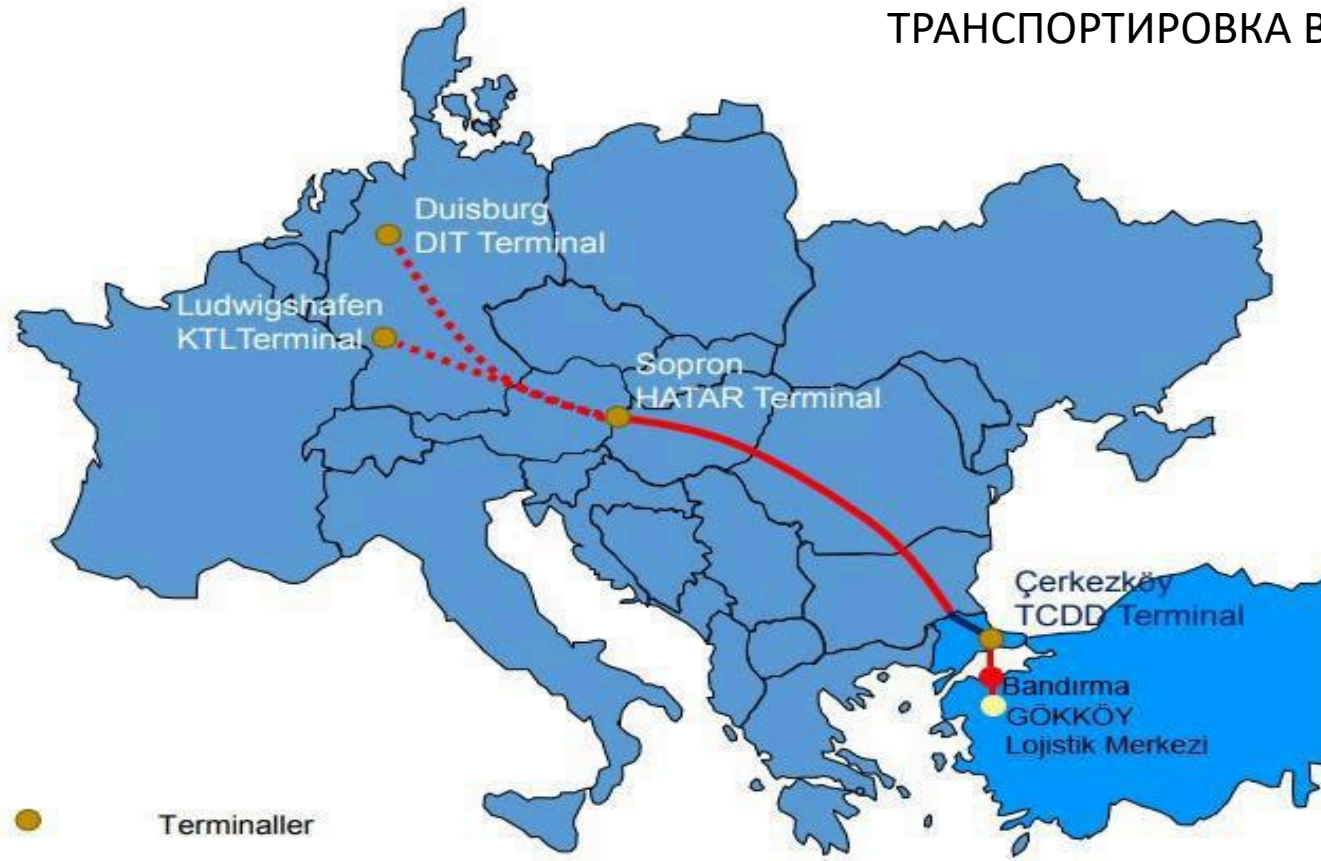
Один из 12 логистических  
центров и 4 портов  
Турции.



**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

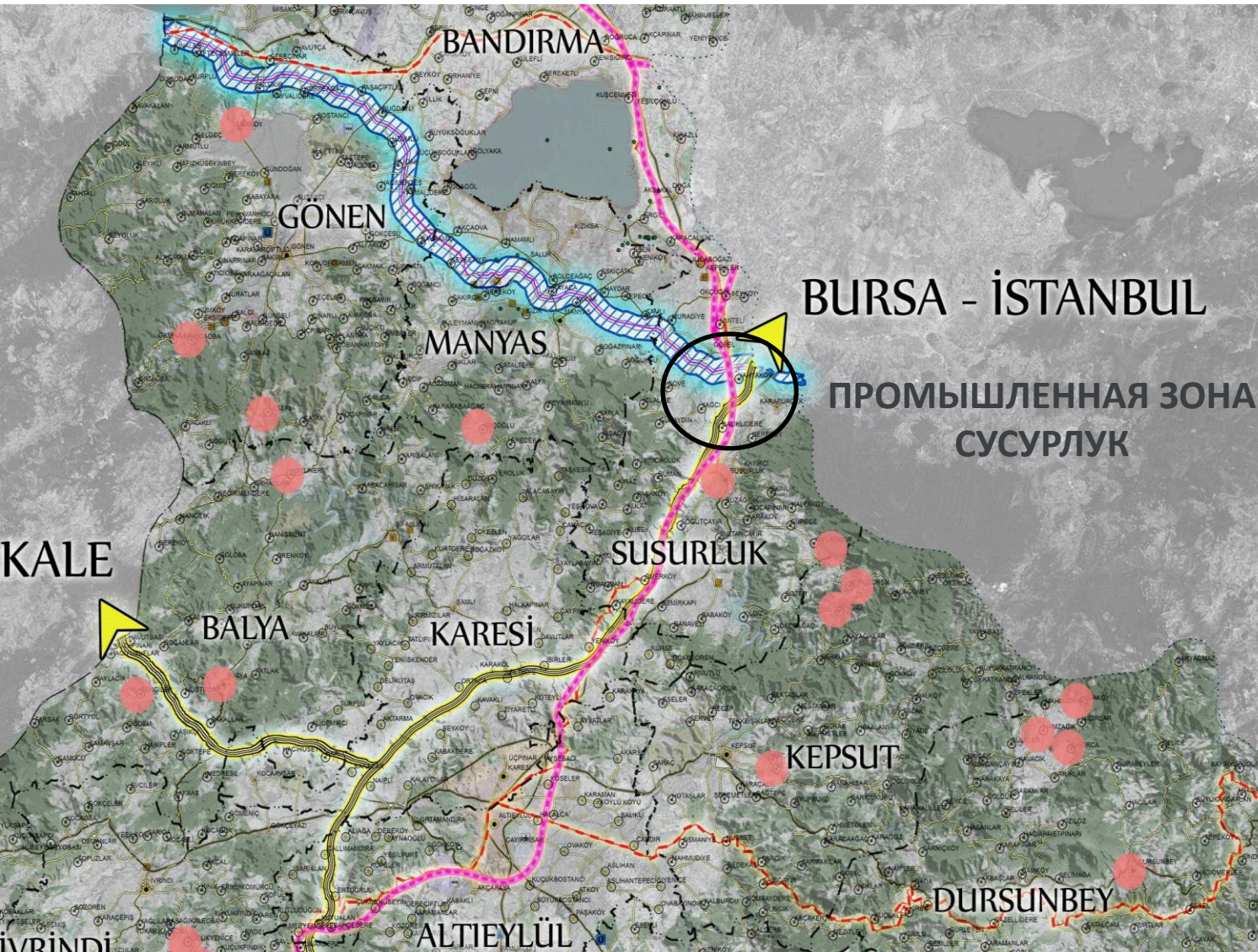


- Terminaller
- TCDD lokomotifleri tarafından çekilen parkur
- ÖBB lokomotifleri tarafından çekilen parkur
- ⋯ ÖBB veya 3. parti servis sağlayıcılar tarafından çekilen bağlantılar

# БАЛЫКЕСИР

## Проект Область

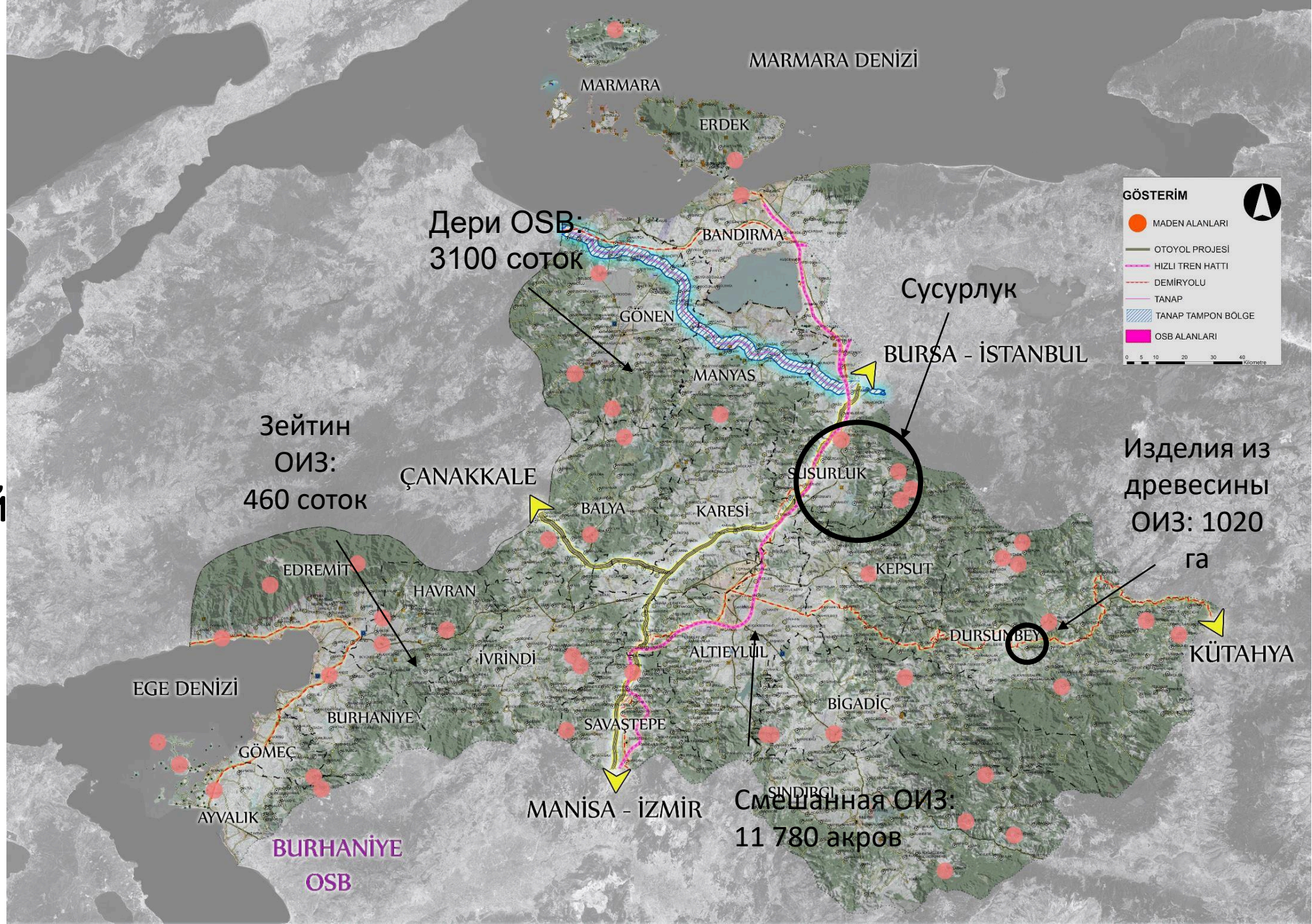
### Сусурлук Промышленная зона



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

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

**БАЛЫКЕСИР  
ОИЗ вокруг  
Сусурлукской  
промышленной  
зоны**



Дери OSB:  
3100 соток

Зейтин  
ОИЗ:  
460 соток

Сусурлук  
BURSA - İSTANBUL

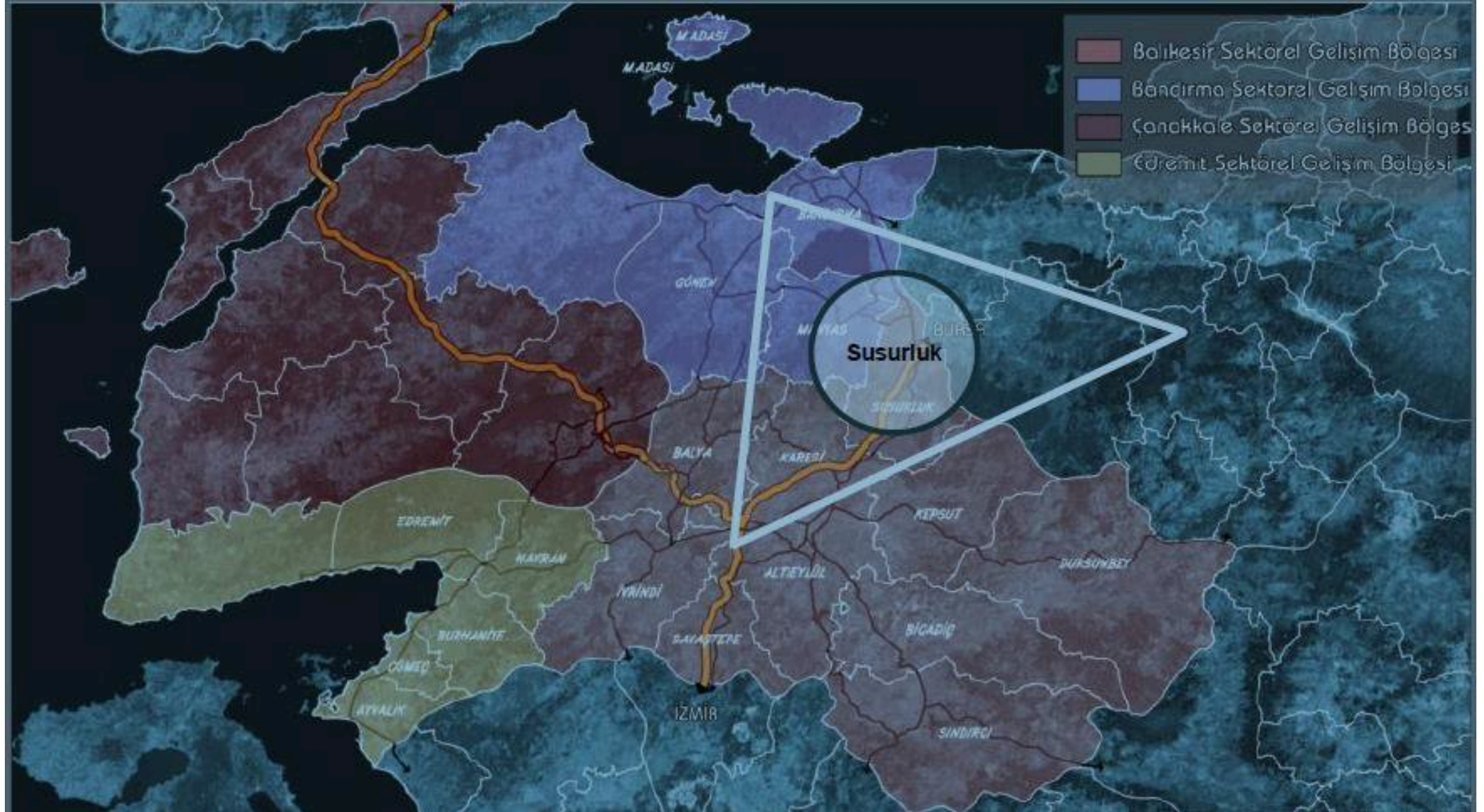
Изделия из  
древесины  
ОИЗ: 1020  
га

Смешанная ОИЗ:  
11 780 акров

BURHANIYE  
OSB

# 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

### Человеческие ресурсы

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

	Баликесир	Бурса	Чанаккале	Стамбул	Коджаэли	Текирдаг
2010	37.31	42.50	39.20	47.55	55.06	41.04
2015	62.31	72.85	65.00	80.82	90.65	72.98
Ежегодное увеличени е	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12



# БАЛЫКЕСИР

## Инвестиционная площадка

Цель роста Турции; среднесрочный бюджетный план → 5,5% → 52 351 878 156

Министерство развития → 4,4%

РВС и ТУСИАД → 4,68%



	ALAN (ha)	GSYH (Bin TL)
2015	551	26,102,201
2040	Sabit Pay	6,892
	Değişken Pay	14,109
		668,389,368
		326,469,357

\*Баликесир Столичный муниципалитет, 2017 г., Отчет о стратегии промышленных инвестиций Баликесира

	Mevcut Durum		Sabit Pay	
	2009 (Bin TL)	2014 (Bin TL)	2040 (Bin TL)	c sabiti
Türkiye	999,191,848	2,044,465,876	52,351,878,156	
İstanbul	300,357,195	622,761,611	15,946,825,227	0.305
Tekirdağ	13,175,929	29,620,421	758,479,104	0.014
Kocaeli	30,794,523	73,963,086	1,893,945,274	0.036
Bursa	39,402,028	82,779,436	2,119,702,263	0.040
Balıkesir	14,604,277	26,102,201	668,389,368	0.013
Çanakkale	6,658,987	13,504,964	345,816,605	0.007

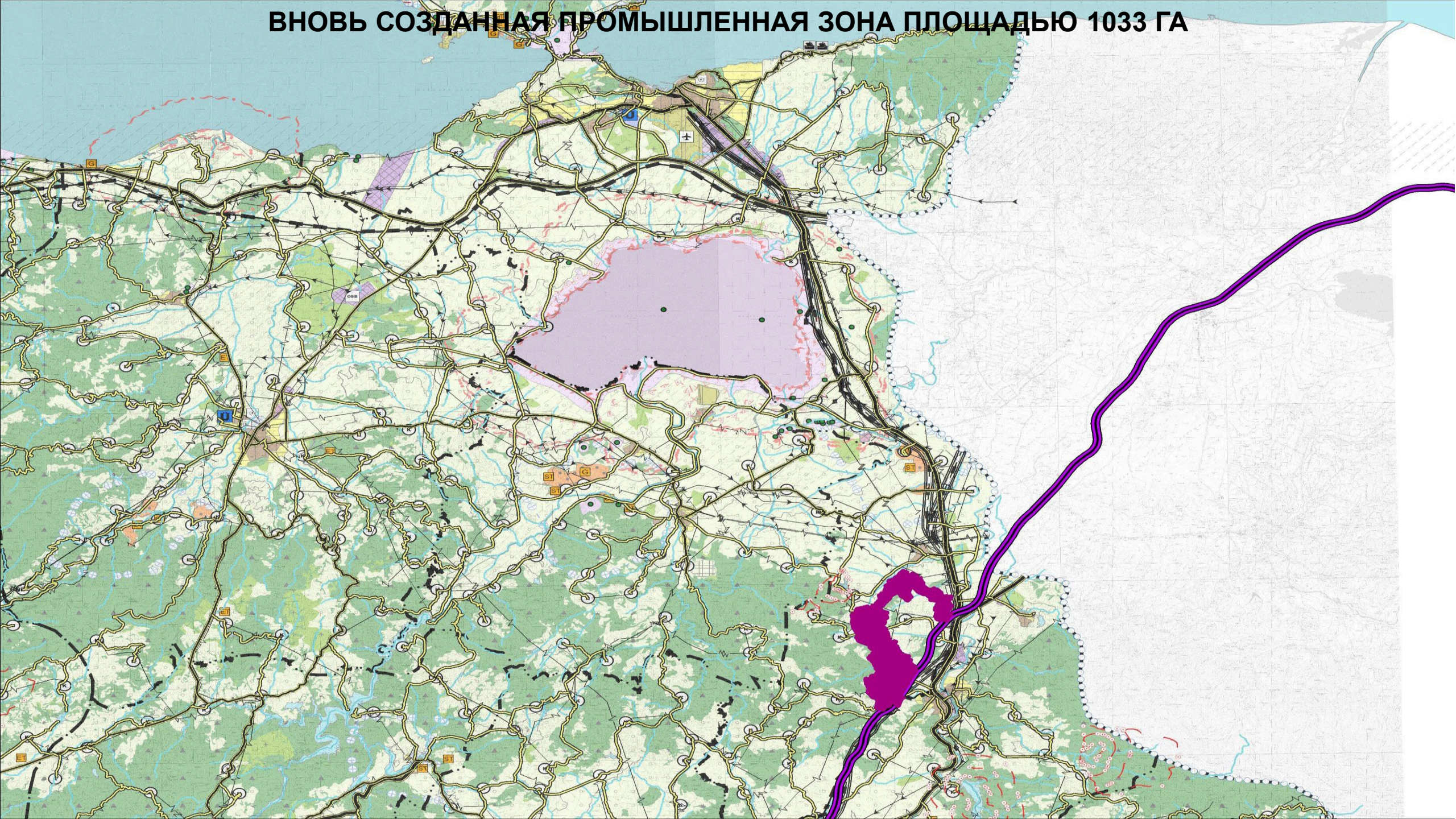
	Değişken pay				
	2009-2014 5 yıllık büyüme oranı	2009-2014 1 yıllık büyüme oranı	c sabiti	2014-2040 yılı arası 1 yıllık büyüme oranı	2040 (Bin TL)
Türkiye	1.05	0.15		0.13	52,351,878,156
İstanbul	1.07	0.16	0.00	0.14	17,105,885,758
Tekirdağ	1.25	0.18	0.02	0.15	1,248,642,062
Kocaeli	1.40	0.19	0.04	0.17	4,425,669,344
Bursa	1.10	0.16	0.01	0.14	2,438,050,816
Balıkesir	0.79	0.12	-0.03	0.10	326,469,357
Çanakkale	1.03	0.15	0.00	0.13	329,970,504

# Оценка

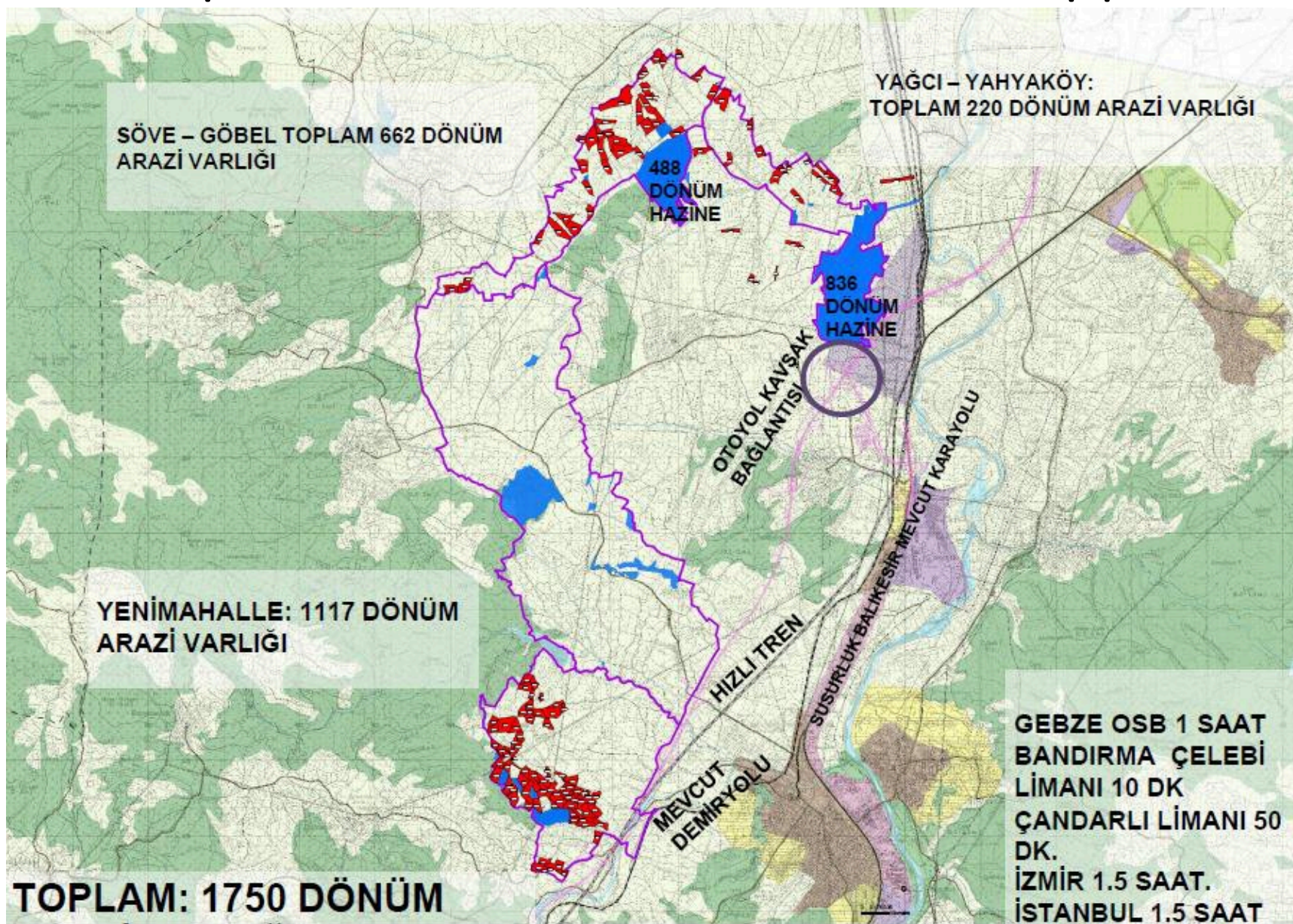
## Балыкесир:

- 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

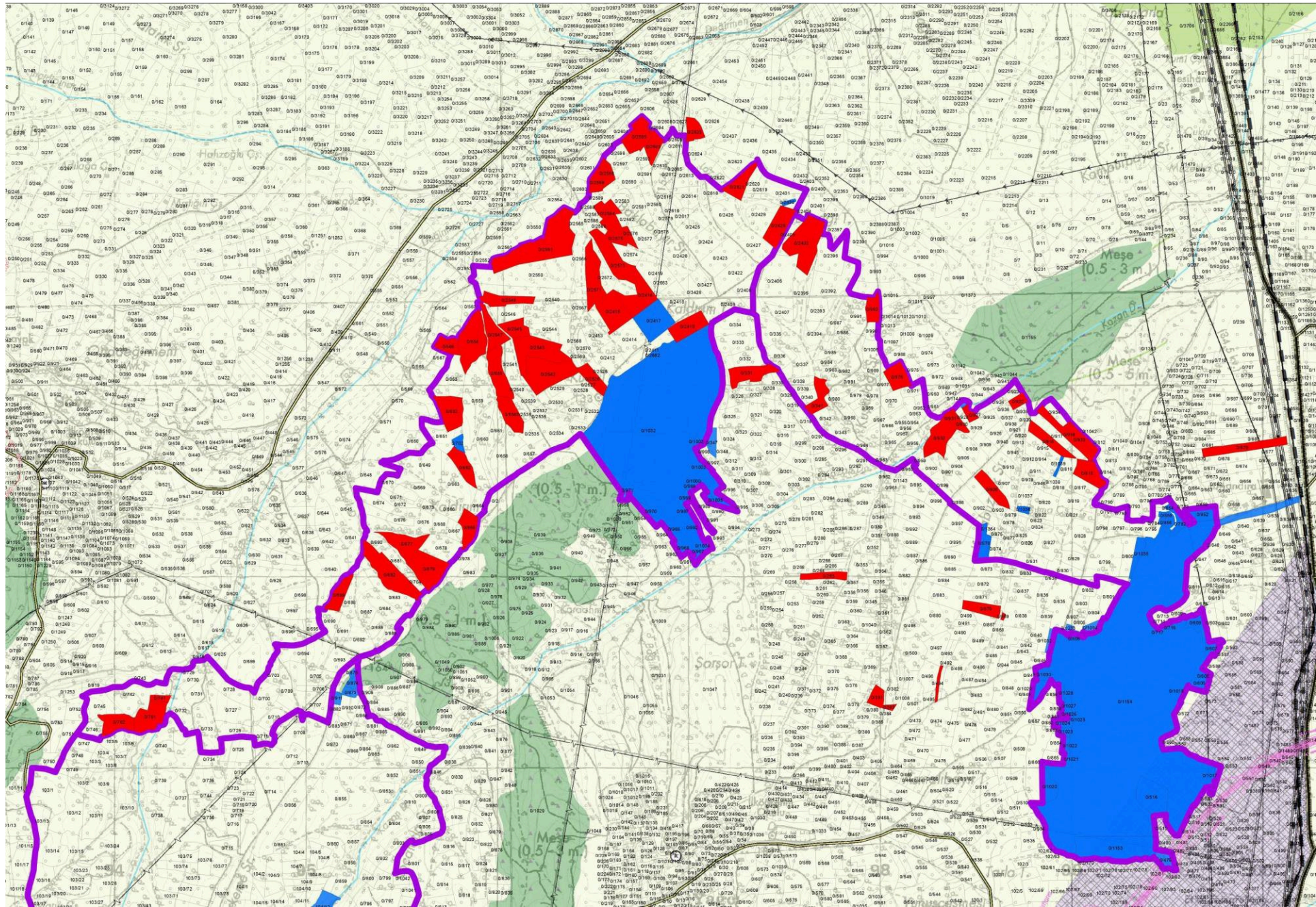


# ГРАНИЦА ПРОМЗОНЫ СУСУРЛУК: 10330 ДЕКАБРЬ

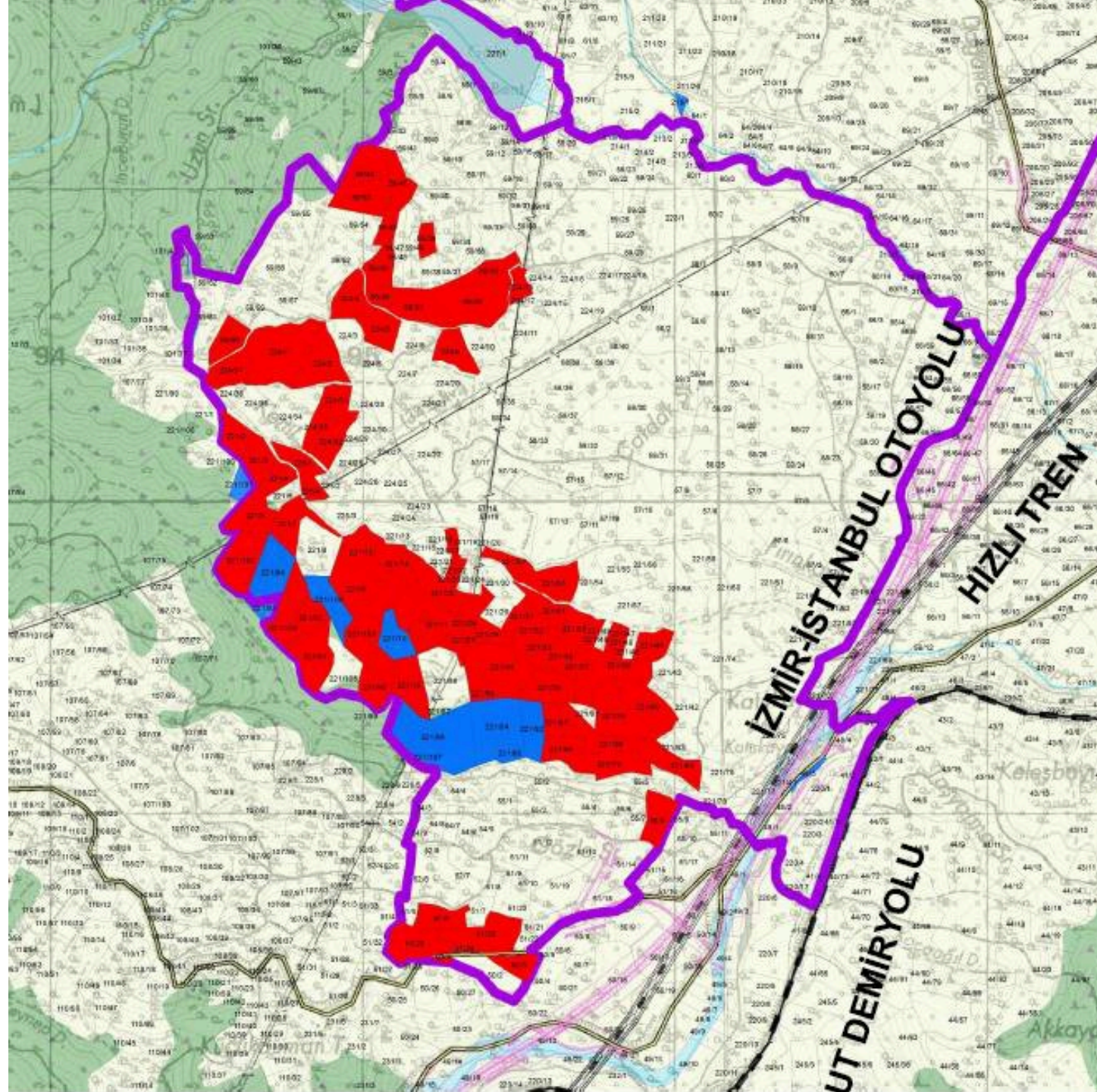


ОБЩИЙ: 1750 АКРОВ ЗЕМЕЛЬНЫЕ АКТИВЫ

# СЁВЕ-ГЁБЕЛЬ-ЯГЦИ-ЯХЯКОЙ

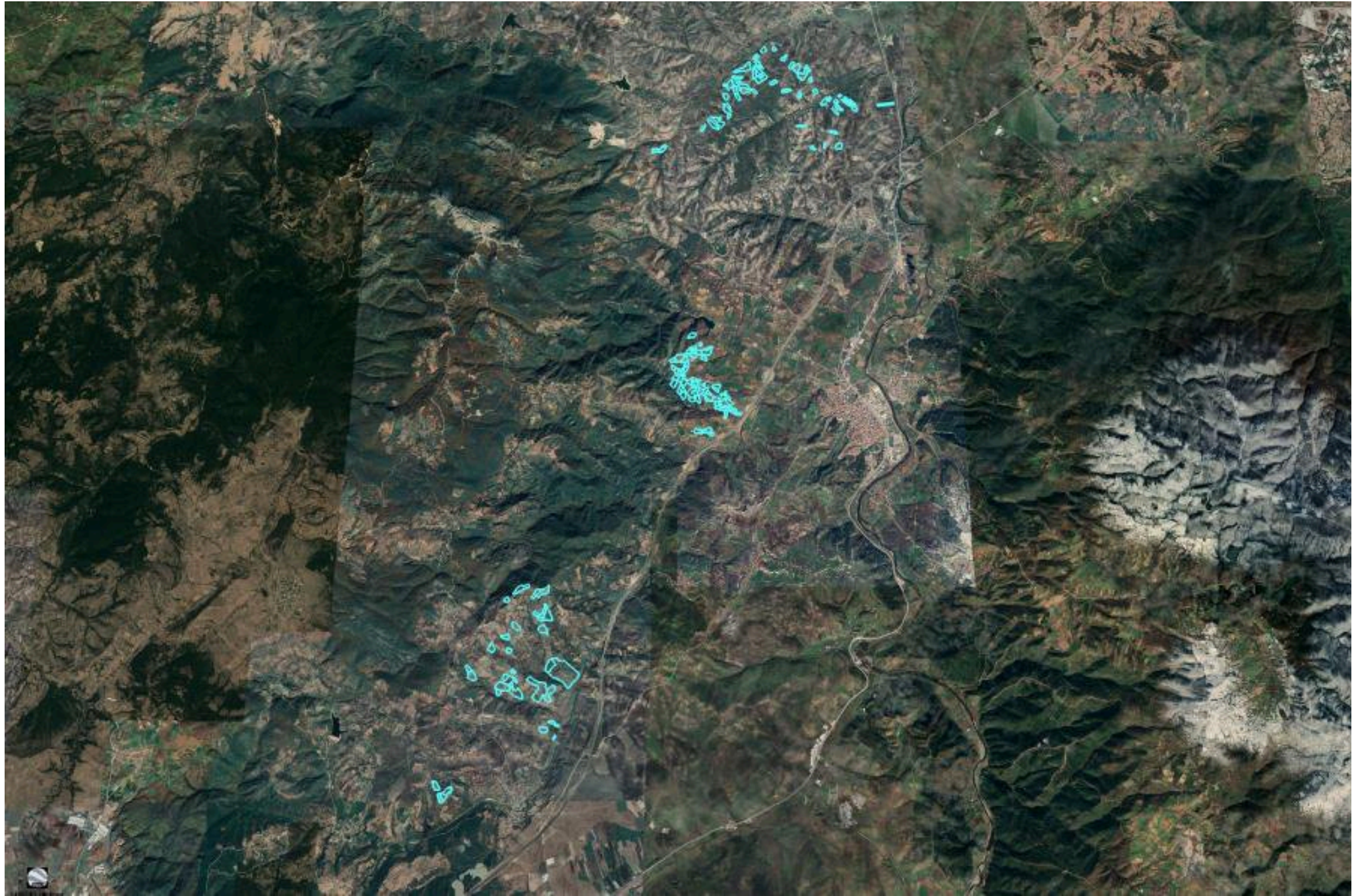


# ЕНИМАХАЛЛЕ



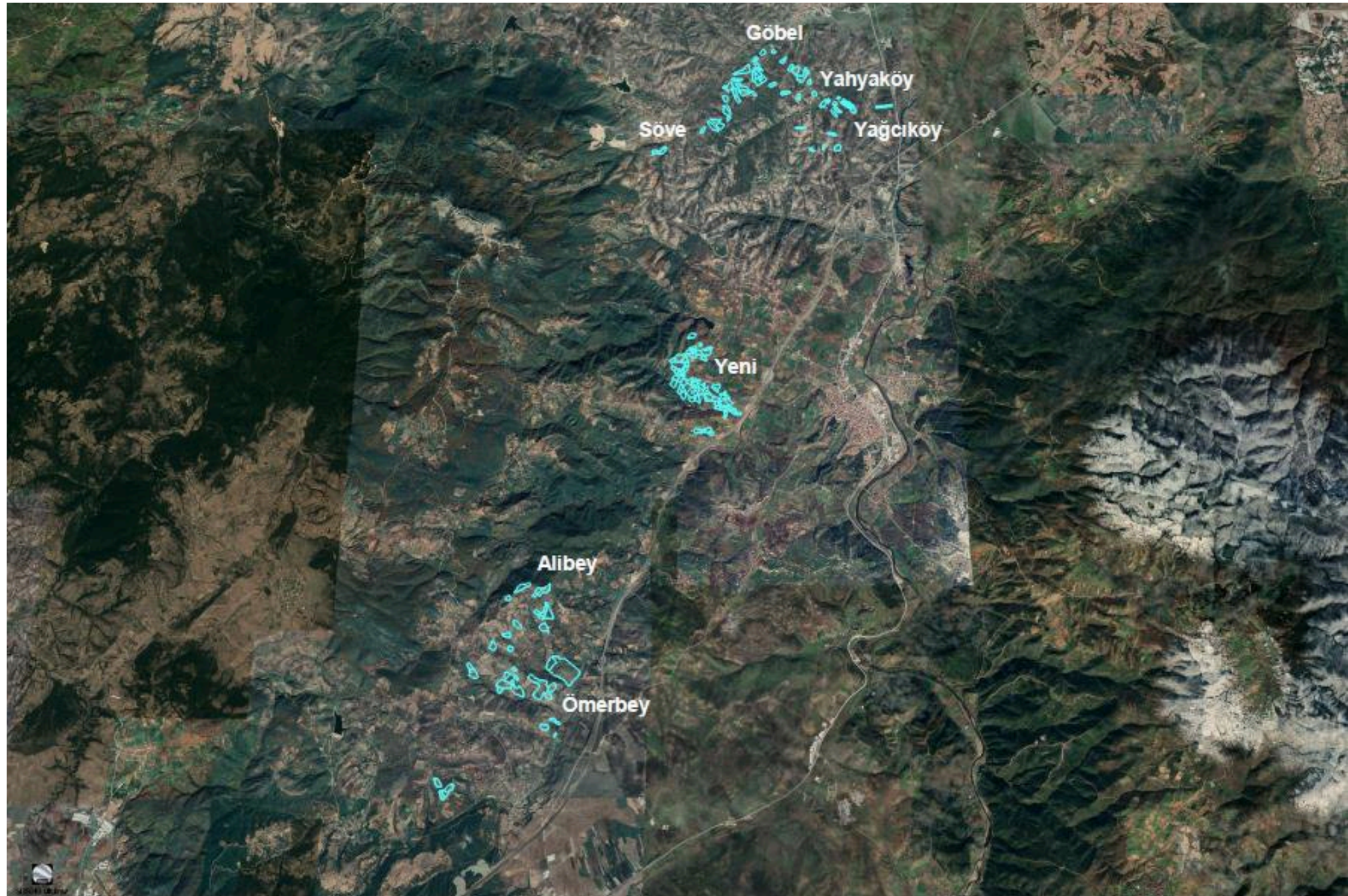


# СУСУРЛУК Участки



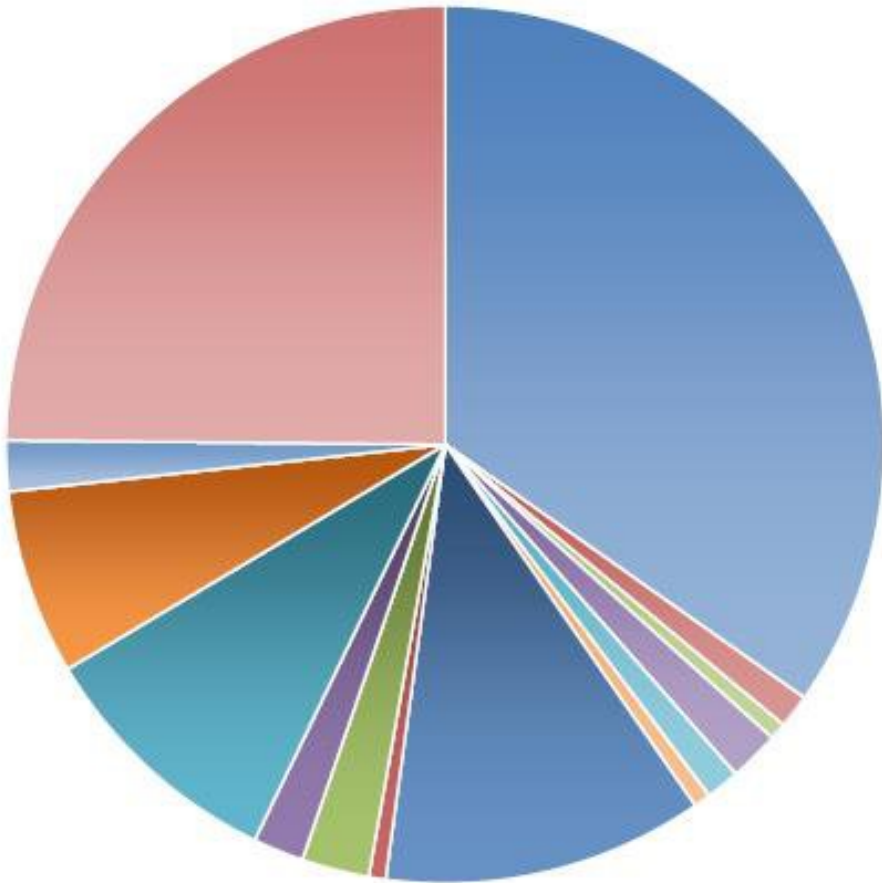


# СУСУРЛУК Участки



# СУСУРЛУК Участки

## ФУНКЦИИ УЧАСТКОВ ПО ТЕКУЩЕМУ ПЛАНУ



- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + АРХЕОЛОГИЧЕСКИЙ ОБЪЕКТ 1-Й СТЕПЕНИ 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 + ЛИНИЯ ВЫСОКОСКОРОСТНОГО ПОЕЗДА + ШОССЕ + ДОРОГА 1-Й СТЕПЕНИ
- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЗОНА + ШОССЕ С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ПОДЪЕЗДОМ 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 С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ПОДЪЕЗДОМ НЕПЛАНИРУЕМАЯ ЗОНА

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

# СУСУРЛУК ПРОМЫШЛЕННЫЕ РАЙОНЫ

СУСУРЛУКСКИЙ РАЙОН С ЕГО РАСПОЛОЖЕНИЕМ И НОВЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ИНВЕСТИЦИЯМИ ОСТАЕТСЯ В СЕРЕДИНЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА МАРМАРА.

## ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАСПОЛОЖЕНИЕ:

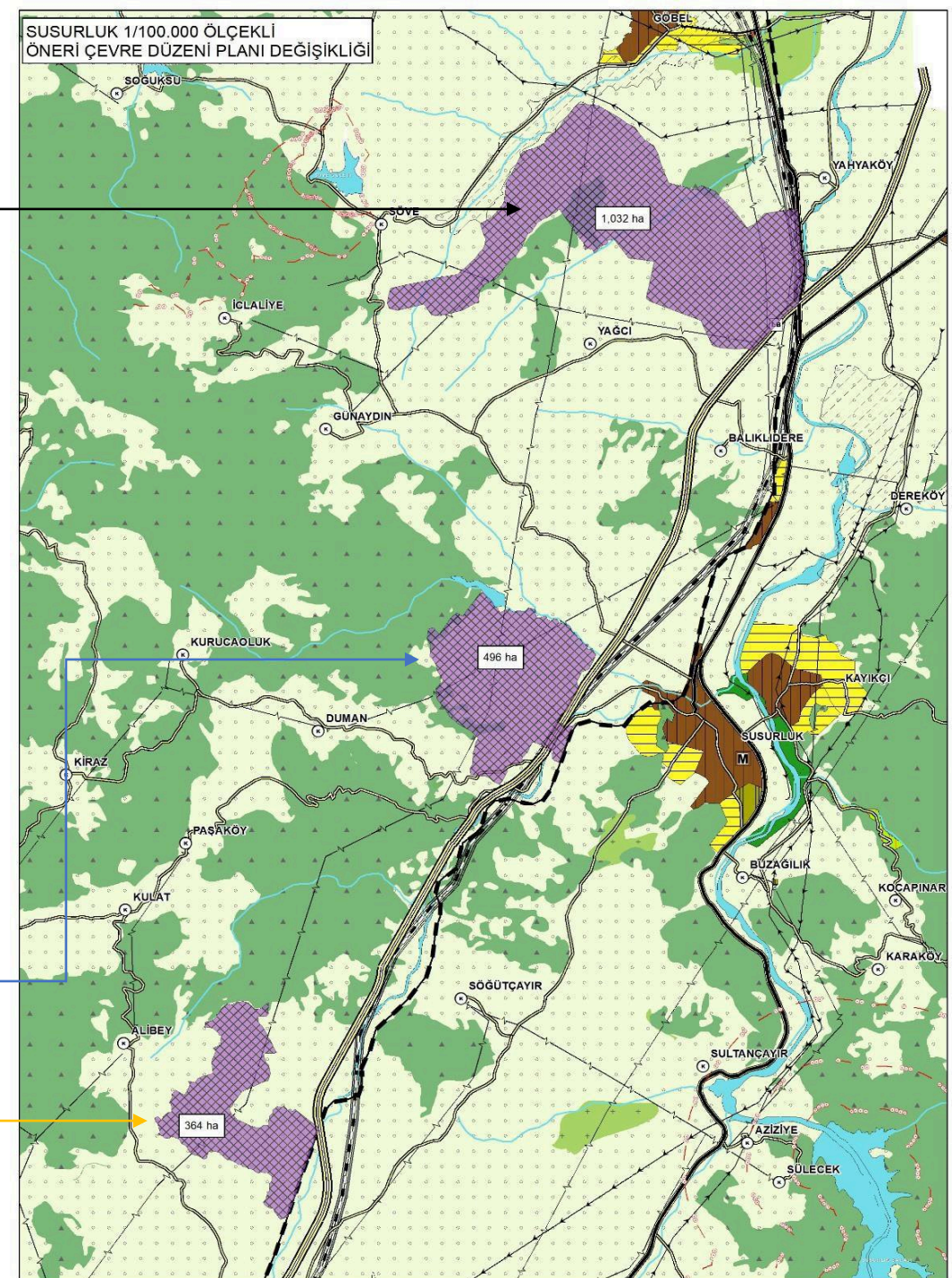
- ИЗМИР-СТАМБУЛСКОЕ ШОССЕ
- ЛИНИЯ ВЫСОКОСКОРОСТНОГО ПОЕЗДА
- ТРУБОПРОВОДЫ ПРИРОДНОГО ГАЗА
- РАССТОЯНИЕ ДО ОСНОВНЫХ ГОРОДОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ТАКИХ, КАК СТАМБУЛ, БУРСА, ИЗМИР.
- КЛАСТЕРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ В РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТИ И СЕКТОРАХ1.

1. ПРОМЫШЛЕННЫЕ И СКЛАДСКИЕ ПЛОЩАДИ GÖBEL: 1.032 ГА.

2. ПРОМЫШЛЕННАЯ И СКЛАДСКАЯ ПЛОЩАДЬ ЙЕНИМАХАЛЛЕ: 496 ГА.

3. ПРОМЫШЛЕННАЯ И СКЛАДСКАЯ ПЛОЩАДЬ ОМЕРКОЙ: 364 ГА.

ВСЕГО: 1,892 ГА



# SUSURLUK-GÖBEL SANAYİ VE DEPOLAMA BÖLGESİ UYGULAMA İMAR PLANI

## ARAZİ 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
EGİTİM 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
EGİTİM UNİVERSİTE	1.56%	160,938.49	16.09
YOL	6.71%	692,211.91	69.22
SİNİR	100.00%	10,319,506.63	1,031.95

DOP ORANI: %29.5

ОБЛАСТЬ РАЗМЕР:1032 ГА  
СООТНОШЕНИЕ ДОП: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)

BANDIRMA

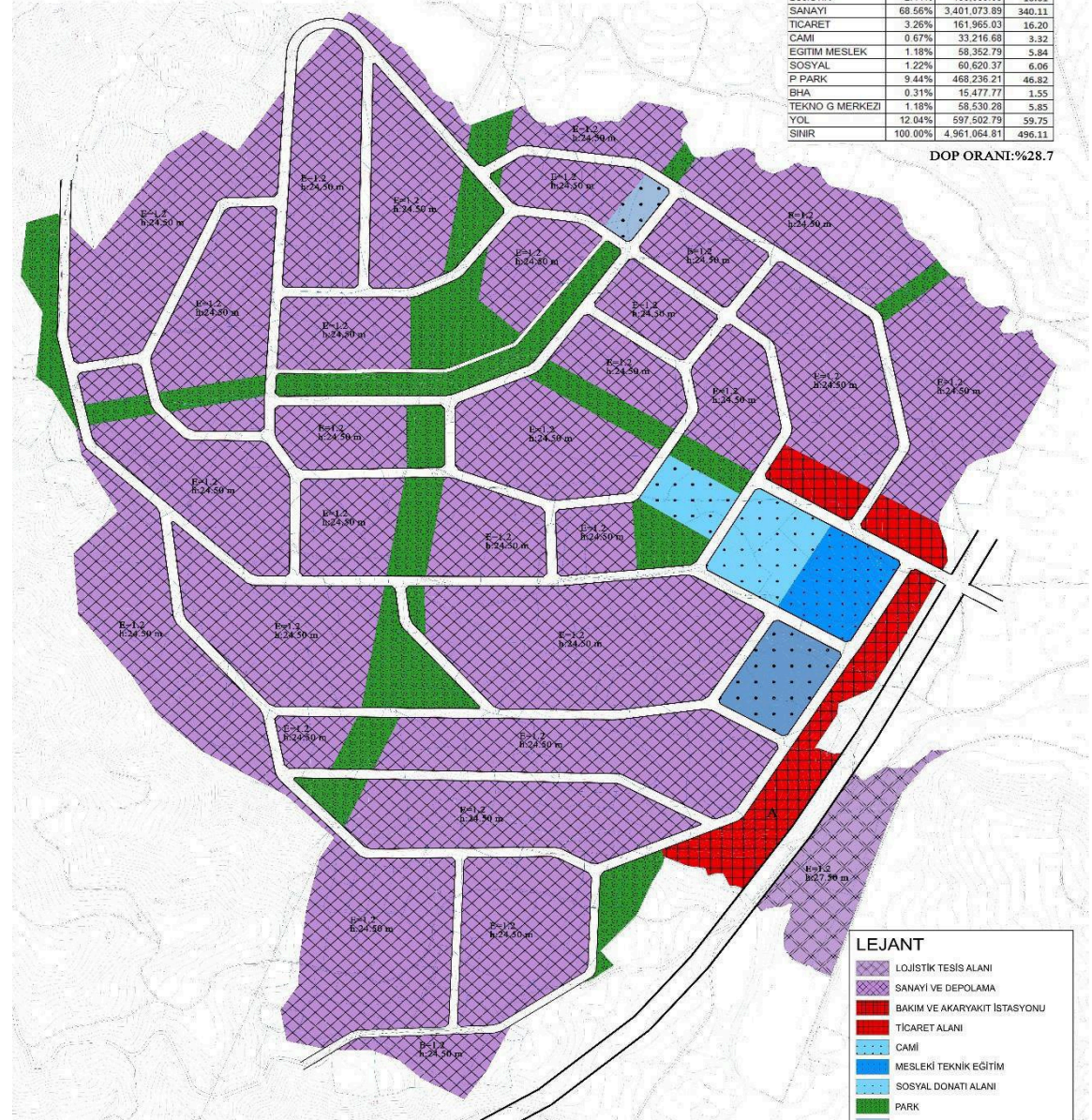
SUSURLUK

SUSURLUK-YENİMAHALLE 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	68.56%	3.401.073.89	340.11
TİCARET	3.26%	161.965.03	16.20
CAMI	0.67%	33.216.68	3.32
EĞİTİM MESLEK	1.19%	59.352.79	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
SINIR	100.00%	4.961.064.81	496.11

DOP ORANI: %28.7

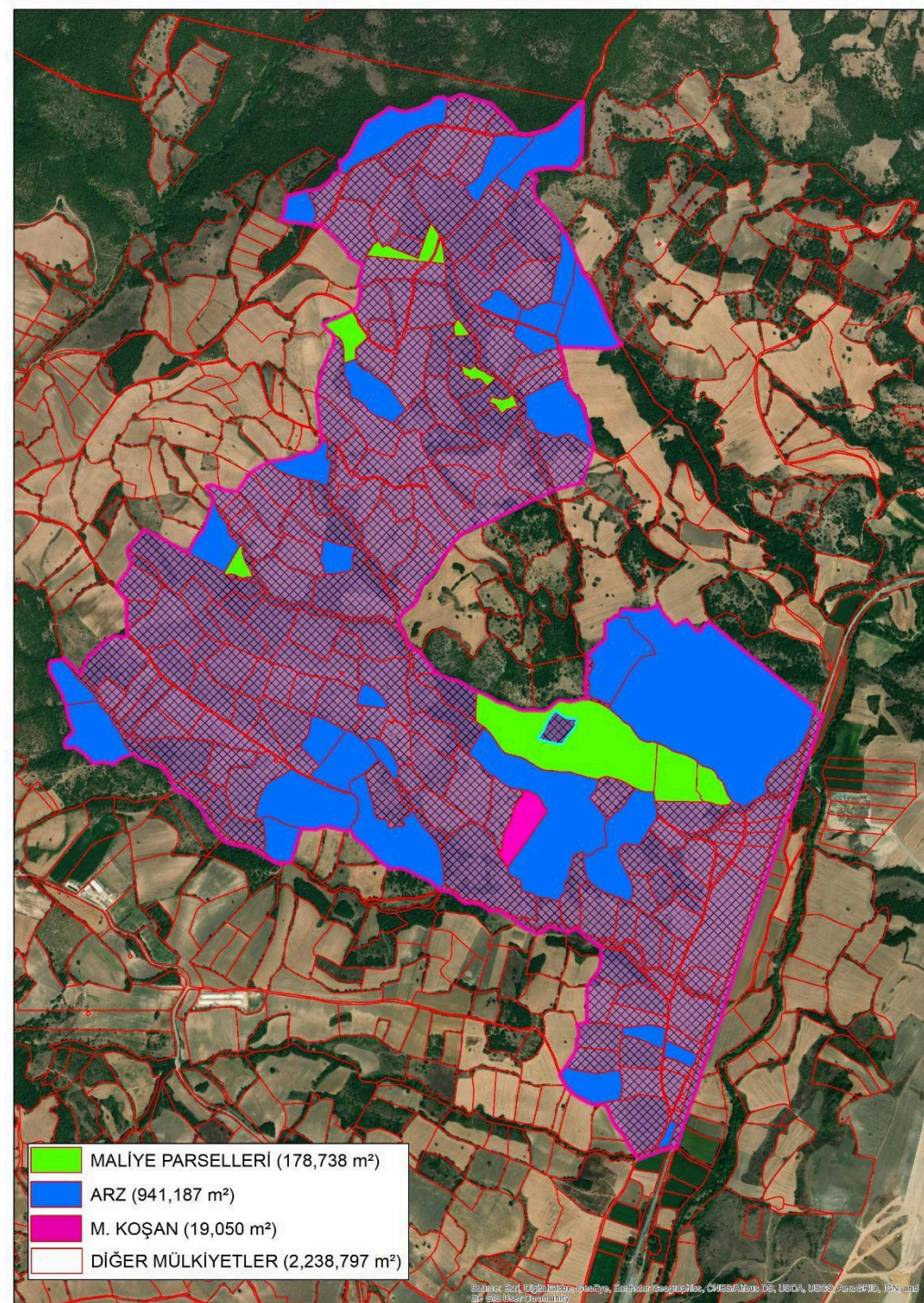
ОБЛАСТЬ РАЗМЕР: 496 ГА  
СООТНОШЕНИЕ ДОП:  
28,7%



LEJANT	
[Purple Box]	LOJİSTİK TESİS ALANI
[Purple Box]	SANAYİ VE DEPOLAMA
[Red Box]	BAKIM VE AKARYAKIT İSTASYONU
[Red Box]	TİCARET ALANI
[Blue Box]	CAMI
[Blue Box]	MESLEKİ TEKNİK EĞİTİM
[Blue Box]	SOSYAL DONATI ALANI
[Green Box]	PARK
[Yellow Box]	BELEDİYE HİZMET ALANI
[Yellow Box]	AÇIK SPOR ALANI
[Yellow Box]	YURT
[Yellow Box]	TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ
[Blue Box]	ÜNİVERSİTE (MESLEK YÖKSEK OKULU)

# ПРОМЫШЛЕННАЯ И СКЛАДСКАЯ ЗОНА ОМЕРКОЙ

ПЛОЩАДЬ: 364 ГА. СООТНОШЕНИЕ  
Доп. БУДЕТ ОКОЛО 30%.



- ОБЩИЙ УРОВЕНЬ ОТКАЗАННОСТИ СОСТАВИТ 45 %
- ОБЩАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ АКТИВА SÖVE GÖBEL YAĞCI YANUAKÖY YENİMANALLE 1 747 420,79 M2  
СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ: 20 \$/m2 + НДС.
- ОБЩАЯ ЗЕМЕЛЬНАЯ АКТИВА ÖMERKÖY 1.007.407 M2  
СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ: 25 \$/m2 + НДС.