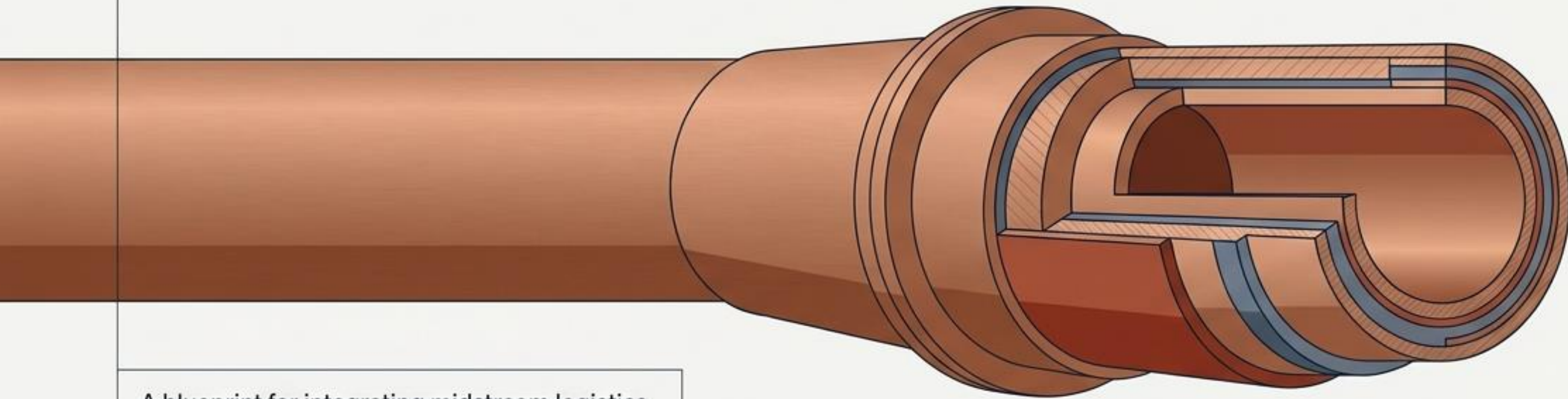


# The Smart Upstream Playbook From Reservoir Engineering to Empire Building.



A blueprint for integrating midstream logistics with sophisticated upstream acquisitions to achieve near-zero exploration risk.

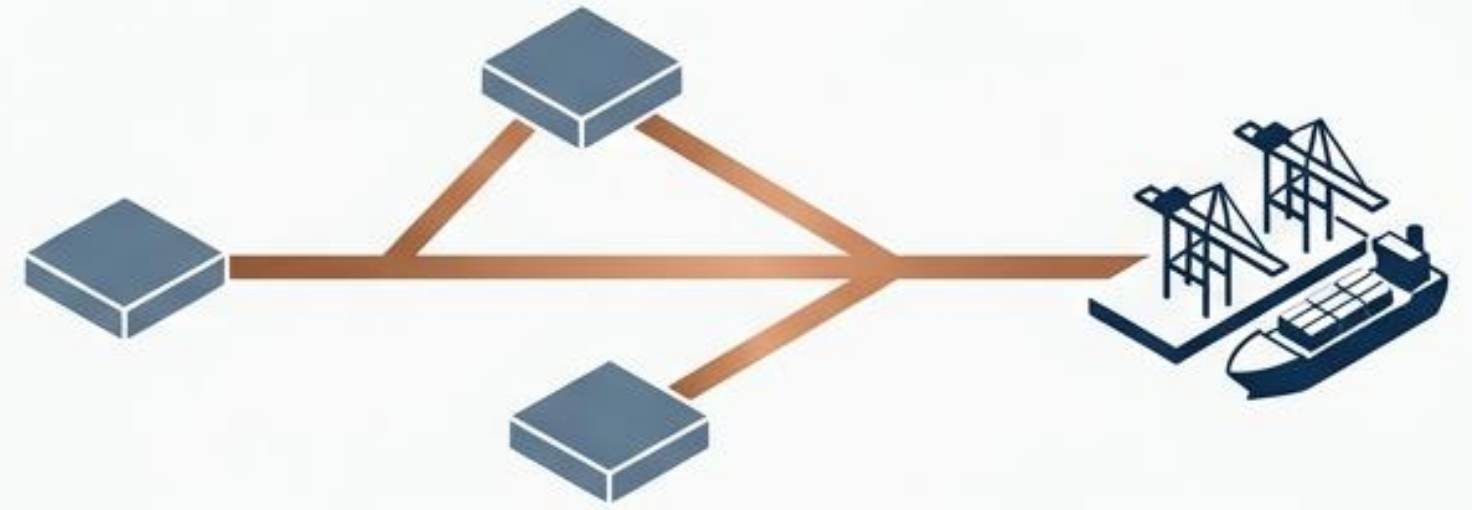
# Modern upstream value creation requires an integrated infrastructure and acquisition strategy

## Squeezing the Dying Field



- Extracting final bypassed barrels
- Isolated, single-asset operations
- Battling irreversible natural decline

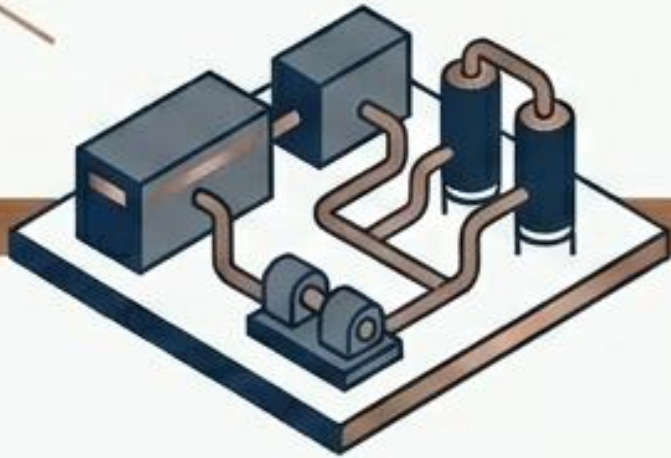
## Midstream & Upstream Integration



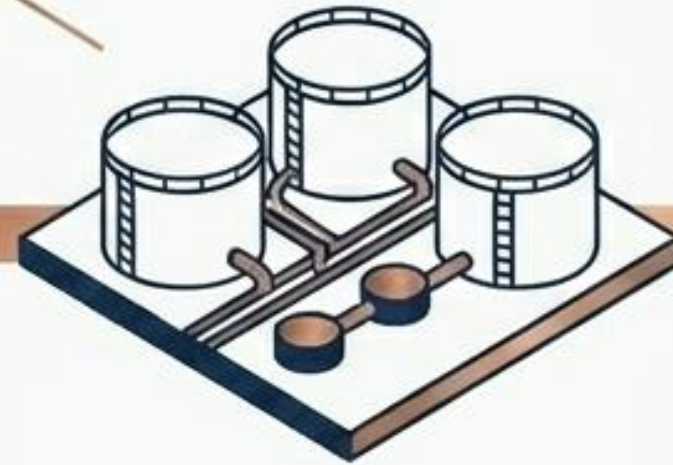
- Commanding the export network
- Leveraging infrastructure for adjacent acquisitions
- Maximizing system-wide value

# An aging brownfield is a highly valuable logistics hub, not a declining liability.

**The Sunk CAPEX Advantage:**  
Billions in capital expenditure already deployed and fully permitted.



**The EIA Bypass:**  
Avoid the financial and environmental nightmare of modern greenfields. No blocked Environmental Impact Assessments.

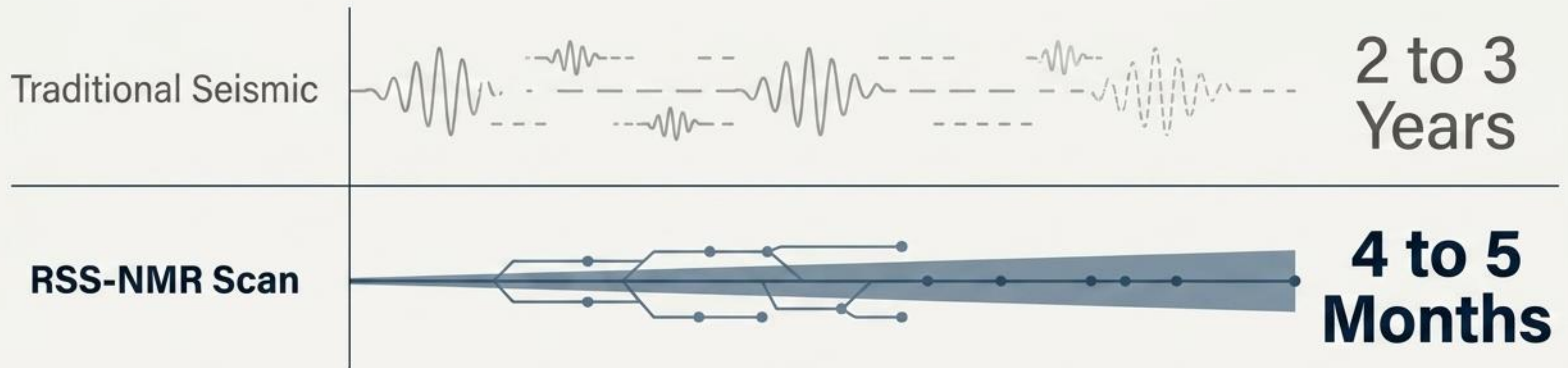


The Export Route



**The Real Estate Anchor:**  
You own the right of access and the physical export network to global markets.

# Target acquisitions along the established export route using advanced intelligence

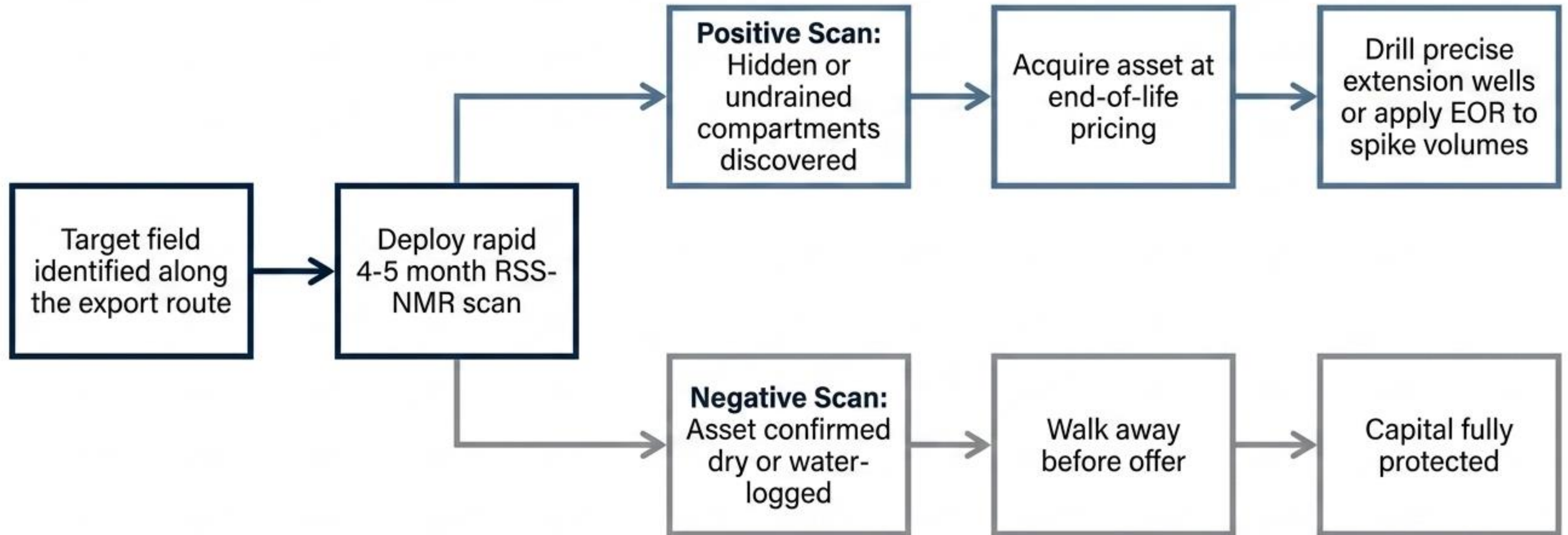


RSS-NMR serves as a secret weapon to audit adjacent targets and map the exact signature of remaining mobile fluid before formulating an offer.

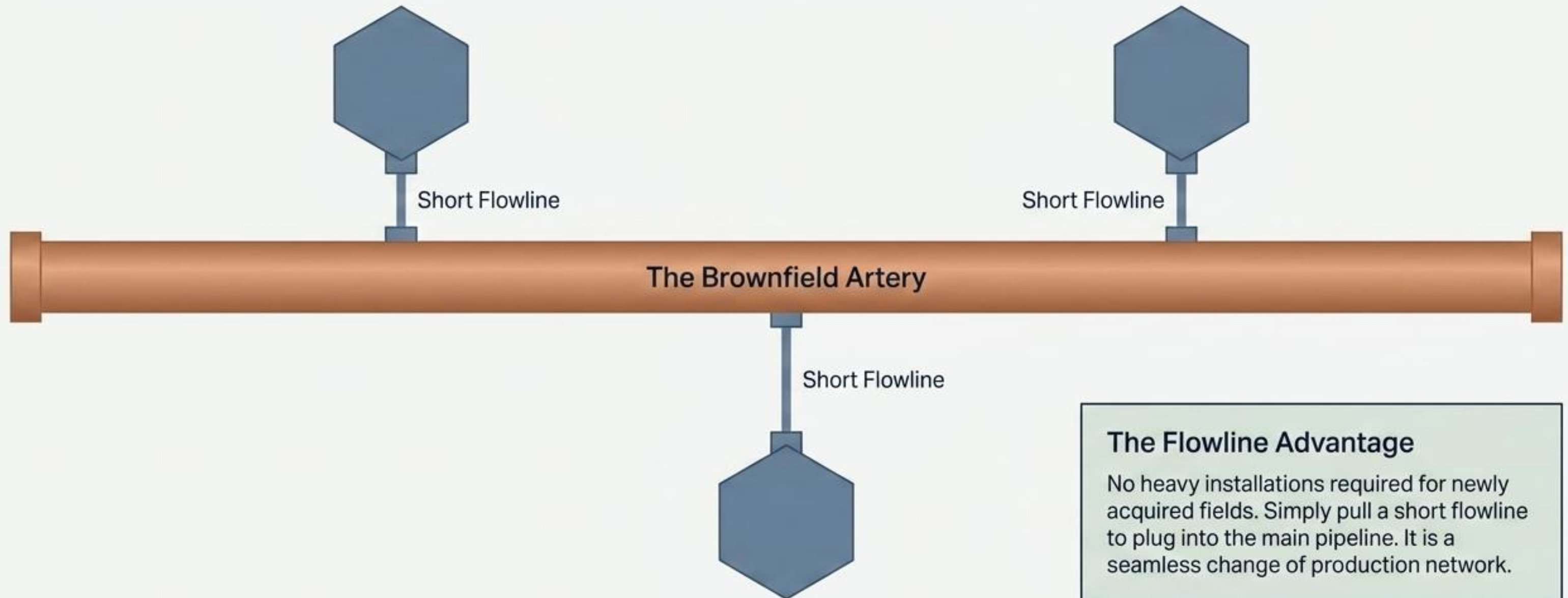
# Exposing the seller's bluff through precise, real-time fluid mapping

	<b>Traditional Due Diligence</b>	<b>Smart Upstream Audit</b>
<b>Data Vintage</b>	Obsolete 1960s-1980s 2D/3D seismic data	Real-time RSS-NMR mobile fluid mapping
<b>Seller's Pitch</b>	Selling a 'geological dream.'	Validating exact, executable reserves
<b>Time to Audit</b>	2 to 3 years	4 to 5 months
<b>Risk Profile</b>	High risk of acquiring a dry or water-logged field	Surgical precision; capital protected prior to offer

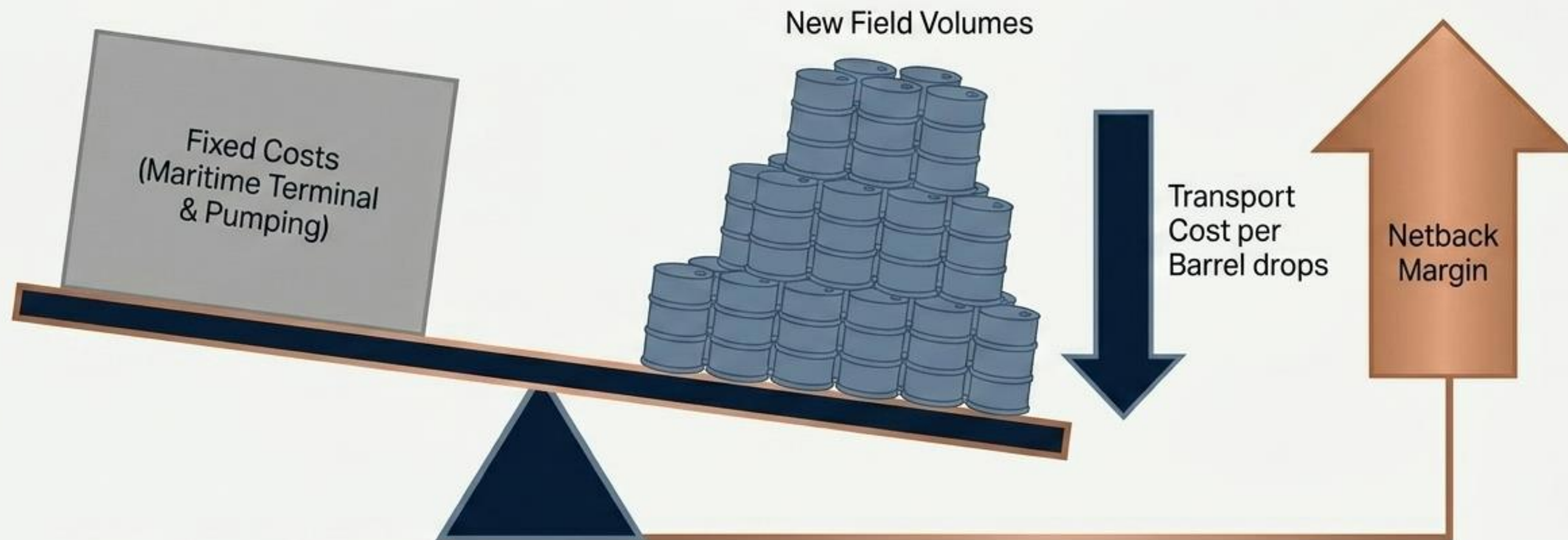
# The smart acquisition decision tree eliminates exploration risk



# Connecting adjacent fields to the main artery triggers immediate infrastructure synergies

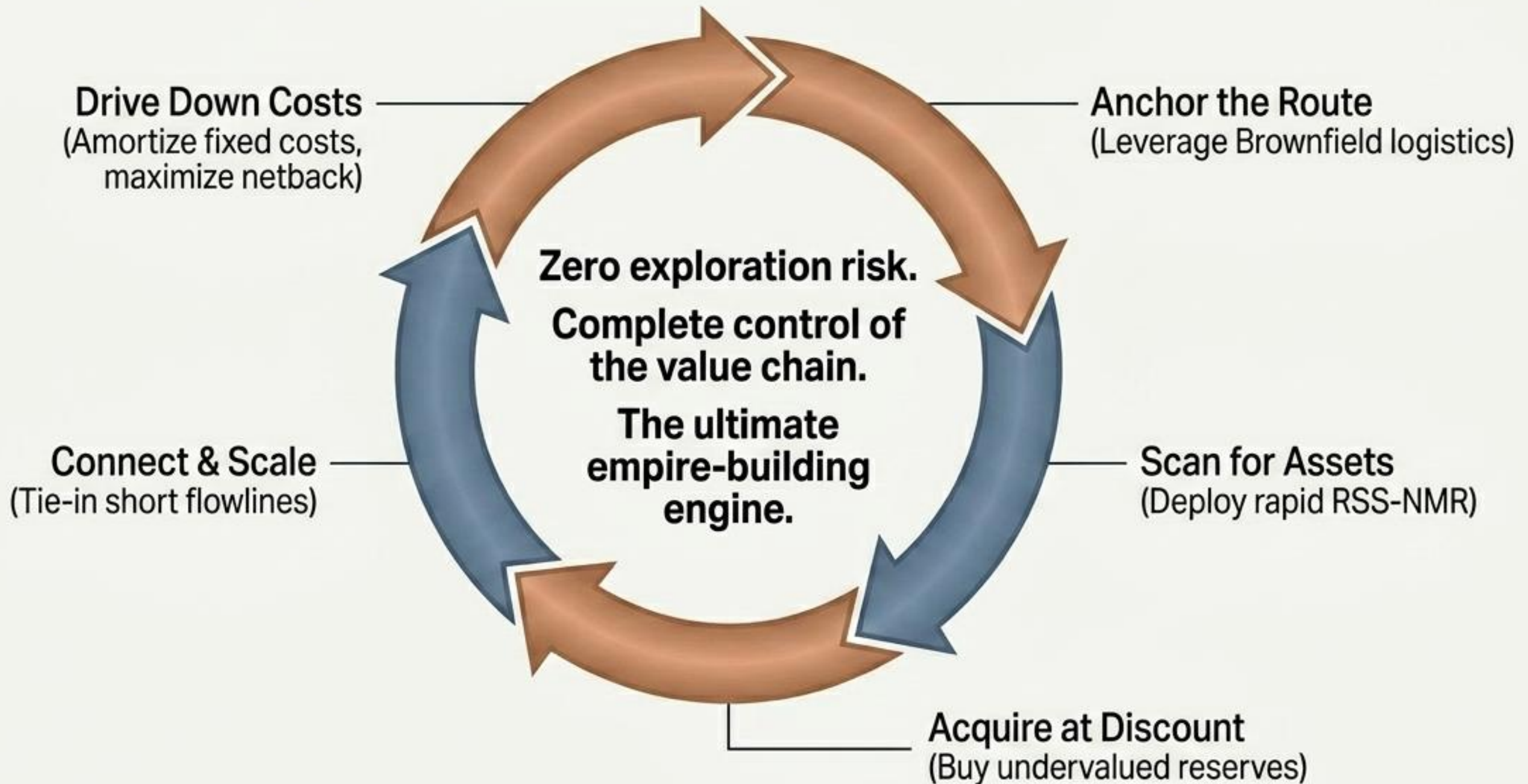


# Saturating the export network creates massive economies of scale and maximizes netback.



**By controlling the entire flow from subsurface to seaport, you amortize fixed infrastructure costs over massively increased volumes, maximizing your net sale price.**

# The Smart Upstream flywheel delivers continuous, low-risk margin expansion.





Made  
in Russia

Voluntary certification system «Made in Russia»  
Registered in the Unified Register of registered voluntary certification systems  
Reg. № РОСС RU.31685.049309 from the 31st of May 2017

Система добровольной сертификации «Сделано в России»  
Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем  
добровольной сертификации  
Reg. № РОСС RU.31685.049309 от 31 мая 2017 г.

## CERTIFICATE OF CONFORMITY СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ CC.002647

Valid from 20.10.2025 to 05.10.2028

Срок действия с по

Applicant/Manufacturer Poisk Group LLC, 299040, Russia, Sevastopol,  
st. Khristofora, 143

Заявитель/Производитель: ООО «ГРУППА ПОИСК», 299040, Россия, г. Севастополь,  
ул. Христофора, в. 143

Product: Methodology for calculating predicted ore reserves in deep-lying deposits, using  
the parameters of ore bodies obtained using remote geospace methods of geological exploration  
and field geophysical equipment of the Poisk complex (EACH of the OU 901609100)

Продукция: Методика подсчета прогнозируемых запасов руд в глубинно залегающих залежах, с  
использованием параметров рудных тел, полученных с помощью дистанционных  
геоспациальных методов геологического изучения и полевой геофизической аппаратуры комплекса  
«Поиск» (код ТН ВЭД ЕАЭС 901609100)

Comply with the voluntary certification system "Made in Russia" requirements.  
Соответствует требованиям Системы добровольной сертификации «Сделано в России».

Certificate is issued on the basis of: Declaration of conformity company Poisk Group LLC  
on the Reliability of the voluntary certification system "Made in Russia" dated 07.10.2015 № 105.  
Сертификат выдан на основании: Декларации о соответствии компании  
ООО «ГРУППА ПОИСК» № 105 от 07.10.2015 на соответствие «Надежность» системы  
добровольной сертификации «Сделано в России».

Made in Russia VES Holder Register Expert Center (SC)  
125050, Moscow, Przemennaya street, 4b/1st floor  
Клиентская служба сертификации (ЦС) ВЭД/ЦС экск. ЦС  
e-mail: info@ves.ru | expert@ves.ru  
tel: +7(495)007-47-47

Департамент ЦСЭ «Сделано в России» АД «Федеральный экспертный  
центр ВЭД» г. Москва, Премьенная улица, первый этаж  
Претензий по: Кросс-проверкам, а также по всем ЦСЭ  
взаимодействующим подразделениям  
тел: +7(495)007-47-47

Vice President  
Вице-президент



A.V. Solodov  
А.В. Солодов

002645

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИНЦИП-ЭКСПЕРТ»  
Reg. № РОСС RU.31678.046010 от 16.10.2016 г.



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31678.046010

Срок действия с 20.10.2025 по 05.10.2028

№ 0057630

ОБЛАСТЬ СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.31678.046010

Сфера и область применения продукции ООО «Група Поиск», адрес: 1-й этаж, Россия, Севастополь, город Севастополь, ул. Христофора, д. 143, этаж 1, телефон: 77-49500747, адрес электронной почты: info@principle.ru

ПРОДУКЦИЯ: Методика подсчета прогнозируемых запасов руд в глубинно залегающих залежах, с  
использованием параметров рудных тел, полученных с помощью дистанционных  
геоспациальных методов геологического изучения и полевой геофизической аппаратуры комплекса  
«Поиск».

код ЦСЭ  
01.11.11

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

код ЦСЭ 01.11.11

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Група Поиск», ОГРН: 1029040000000, ИНН:  
2990400000, адрес: 299040, Россия, город Севастополь, ул. Христофора, д. 143, телефон:  
+7(495)00747, адрес электронной почты: info@principle.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «Група Поиск», ОГРН: 1029040000000,  
ИНН: 2990400000, адрес: 299040, Россия, город Севастополь, ул. Христофора, д. 143, телефон:  
+7(495)00747, адрес электронной почты: info@principle.ru

НА ЗЕМЛЯНИИ

Продукция соответствует № 105 от 07.10.2015 года, выданной Поисковой группой «Група Поиск» на соответствие требованиям РОСС RU.31678.046010



ПОДПИСАТЕЛЬ НАИЗВЕЩЕНИЯ  
(или специалист)



Руководитель центра  
Земле

И.П. Фамилия  
Имя Отчество  
А.В. Николаев  
подпись

Сертификат не действителен при отсутствии оригинала сертификата

## Disclaimer

The opinions, analyses, and explanations expressed in this text are solely those of their author, Michel Louis Friedman. They do not represent the views of any institution, company, employer, or other entity. The author disclaims all liability for the use or interpretation of this material.

- Copyright Law © **March 11, 1957 Law No. 57-298** concerning the ownership of literature and artists.
- Copyright © **2009-2026 Fands-LLC div. Proactive Economic Intelligence**
- All U.S. rights and registered trademarks are in accordance with applicable law.
- Copyright © **2005-2026 Fands-LLC**
- All copyright and trademark protected under the US Copyright Act of 1976 (**Title 17 of the United States Code**).
- Patents and Trademarks (December 12, 1980) <https://www.copyright.gov/>

Copyright © Michel Louis Friedman, 01/2026. All rights reserved. No reproduction without permission.

### Michel L. Friedman-Matarese

*(Destom LH 67/11)*

-  Mobile: +591-71696657
-  WhatsApp: +591-71696657
-  Email: [michel@geo-nmr.net](mailto:michel@geo-nmr.net)
-  In Charge: Africa & Américas
-  Speaker: FR-UK-ES-BR/PT
-  GMT: -04h
-  Base: Bolivia, Santa Cruz

### Kotelianets Igor

*Director of LLC "Poisk Group"*

-  Tel: +78692456491
-  WhatsApp: +79787155212
-  Email: [igor@geo-nmr.net](mailto:igor@geo-nmr.net)
-  In Charge: World
-  Speaker: RU-UK
-  GMT: +03h
-  Base: Sevastopol, Rusia

# VERSATILITY OF APPLICATION



## HYDROCARBONS

Oil  
Gas  
Condensed



## PRECIOUS METALS AND BASES

Gold  
Copper  
Lithium  
Nickel



## STRATEGIC

Uranium  
Diamonds  
Coal



## WATER RESOURCES

Drinking Water  
Underground  
Geothermal

The technology eliminates false positives by identifying the specific type of mineral.