Потребность строительного рынка на 2020г.

2020- 2022 год.



Потребность строительного рынка 2020 - 2022 год

Декабрь Издание 1

Оглавление

3	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Топ 10 стройматериалов
4	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Количество строящихся объектов
6	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Потребность в стройматериалах в разрезе регионов

△Топ 10 стройматериалов

Доля на рынке стройматериалов в %

Топ Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм CT PK 1284-2004 0от рынка Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм CT PK 1284-2004 0от рынка Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004 Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004 0от рынка Топ 5 Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм CT PK 1284-2004 Оот рынка Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм CT PK 1284-2004 0от рынка Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм CT PK 1284-2004 Топ / Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм CT PK 1284-2004 0от рынка Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм CT PK 1284-2004 **Топ 10** Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004 0от рынка

Потребность строительного рынка на 2020-2021гг.

Количество

строящихся объектов

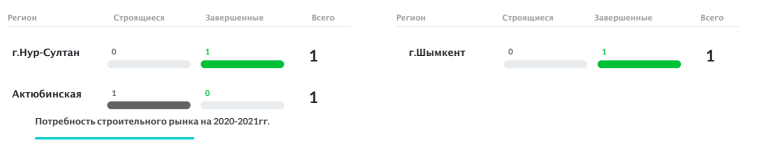


Всего Завершенные Строящиеся Год

Строящиеся объекты в разрезе регионов на 2021 год



Строящиеся объекты в разрезе регионов на 2020 год



Разработано на основании автоматического анализа KENML смет системой GENRO (АО Институт цифровойтехникии технологий)

Актобе

Застройщик

null

Потребность

в стройматериалах в разрезе регионов

Щебень из плотных горных пород для строительных работ M1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004

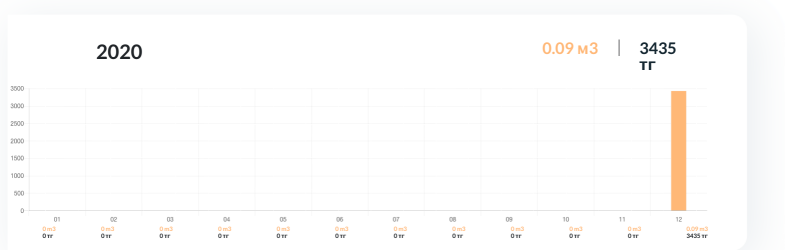
Общий объем $0.09 \, \text{m}$ 3

Общий объем Общая стоимость 3435 тг

Телефон

titel.na@idet.kz

Капитальный ремонт наружных ограждающих конструкци Объект 1 ID 3937



Алматы

Общий объем $0.9000001\,\mathrm{m}3$ Общая стоимость 34350 тг

Общая стоимость

3435 тг

Застройщик 25 title

Общий объем 0.900001 Общая стоимость 34350 тг

Телефон 25 phone

titel.na@idet.kz

Объект 1

ID 410

Многоквартирный ЖД в мкр. Айгерим-2, (Нуркент) пятно 22. г. Алматы



StroyMart.kz

Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004