

DIREKT ZU HAUSE SCHAFFEN?

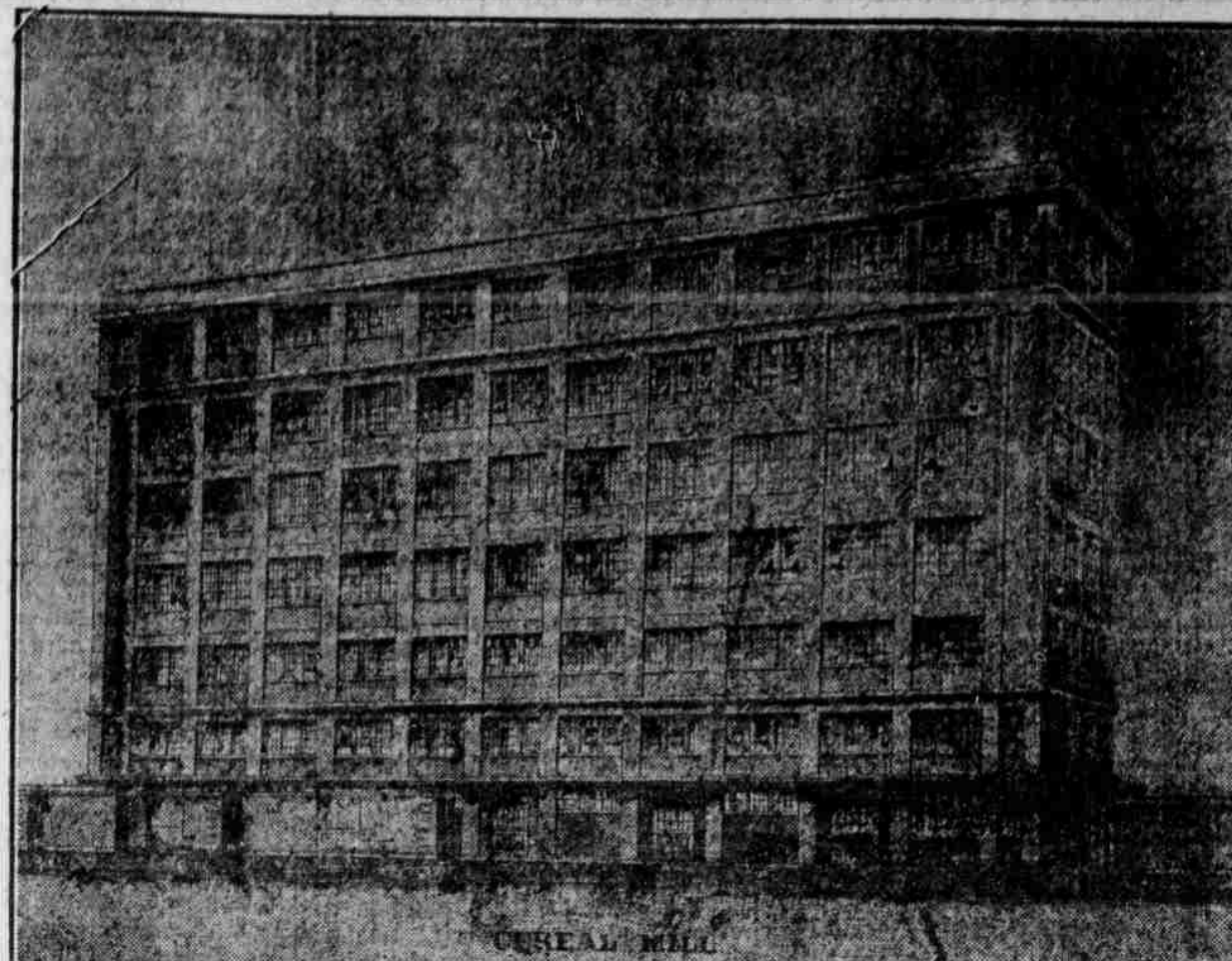
Milling Company

\$4,000,000



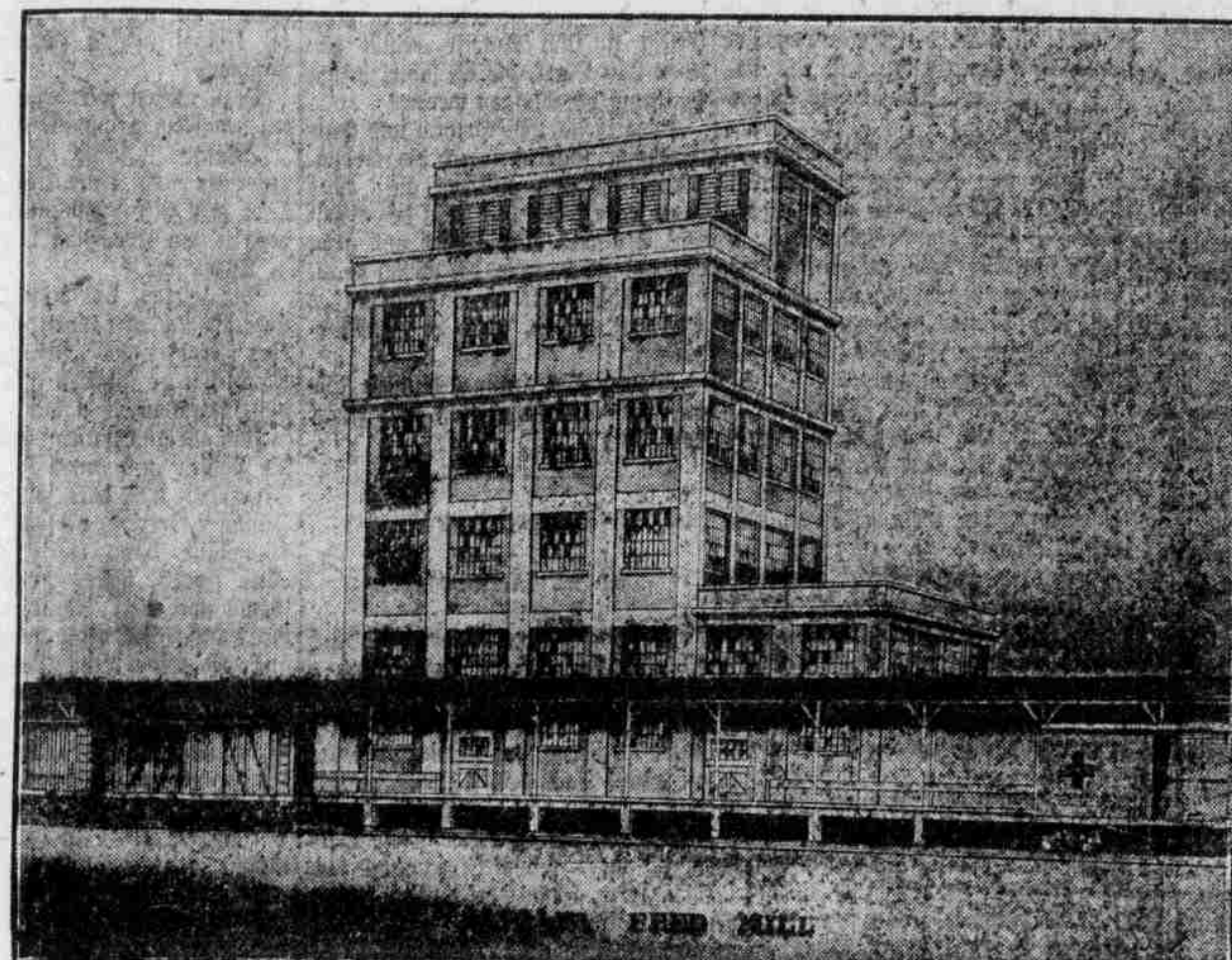
Wird Alles fabri-
zieren in Alfalfa-
und Cereal-
Produkten

Helfen Sie, Ih-
ren eigenen
Markt zu
schaffen



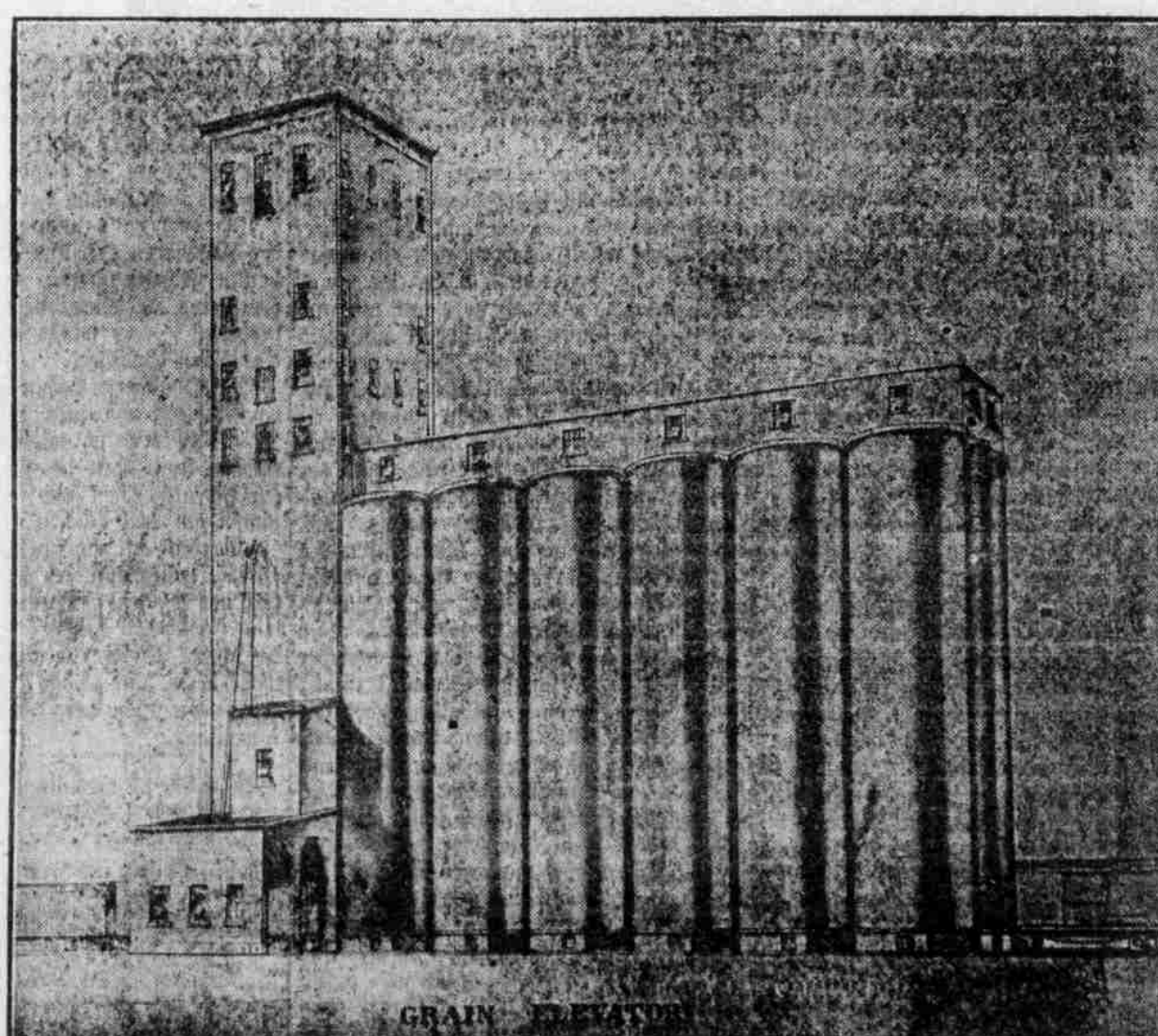
CEREAL MILL

Die Getreidemühle ist ein siebenstöckiger Bau aus Betongestell und -Fluren, mit Fachwerk aus Backsteinen; sie ist angelegt für die Herstellung von Corn-, Hafer- und Weizen-Produkten, ausgestattet mit den neuesten verbesserten Maschinen, gesundheitlich, stark feuerfester und nach dem Taglichtplan konstruiert, mit viel Sonnenlicht. Sie bedeckt einen Flächenraum von 107,832 Quadratfuß, einschließlich Ladeplattformen.



FEED MILL

Die Alfalfamühle ist ein sechsstöckiges Gebäude, welches ungefähr 33,160 Quadratfuß, einschließlich Ladeplattform, enthält. Dieses Gebäude wird mit all den neuesten Maschinen und Vorrichtungen ausgestattet werden zur Herstellung von irgend welchen „halbfertigen Nahrung“ und Alfalfa-Produkten und wird auch ausgestattet sein, um alle Arten Futtermittel, Fäultherb und Viehhilfsmittel zu produzieren.



GRAIN ELEVATOR

Die Pläne sind von der Sherman Engineering Company von Kansas City, Mo., fertiggestellt und der Kontrakt für die Konstruktion der ganzen Anlage ist der Pilchard Building Company von Sioux City, Iowa, übertragen worden.

Dieser Getreide-Elevator besteht aus dem Arbeitshaus und den Lageranks, die alle durchweg aus verstärktem Beton konstruiert werden und der größte Elevator in dieser Gegend sein wird. Er wird so errichtet werden, daß es möglich sein wird, mehrere Einheiten hinzufügen zu können.

— Informations-Rupon —

Alfalfa & Cereal Milling Company,
Grain Exchange Building,
Sioux City, Iowa.
Senden Sie mir bitte nähere Einzelheiten über Ihre
Anlage ohne irgendwelche Verpflichtung meinerseits.
Name
Adresse
Stadt
Beschäftigung

Innen einer kurzen Zeit werden diese Aktien zu erhöhtem Preise verkauft werden