

БЕТОН И СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАСТВОРЫ

ДСТУ Б В.2.7.-96-2000, ДСТУ Б В.2.7.-43-96, ДСТУ Б В.2.7.-176:2008

Наименование продукции	Ед. измерения	Цена, грн
БЕТОН П2 (осадка конуса 5-9 см)		
С8/10 БСГ В7,5 М100	м3	1600
С8/10 БСГ В12,5 М150	м3	1685
С12/15 БСГ В15 М200	м3	1770
С16/20 БСГ В20 М250	м3	1875
С20/25 БСГ В25 М300	м3	1980
С20/25 БСГ В25 М350	м3	2020
С25/30 БСГ В30 М400	м3	2140
БЕТОН П3 (осадка конуса 10-15 см)		
С8/10 БСГ В7,5 М100	м3	1610
С8/10 БСГ В12,5 М150	м3	1695
С12/15 БСГ В15 М200	м3	1780
С16/20 БСГ В20 М250	м3	1885
С20/25 БСГ В25 М300	м3	1990
С20/25 БСГ В25 М350	м3	2030
С25/30 БСГ В30 М400	м3	2150
С30/35 БСГ В35 М450	м3	2270
БЕТОН П4 (осадка конуса 16-20 см)		
С8/10 БСГ В7,5 М100	м3	1645
С8/10 БСГ В12,5 М150	м3	1730
С12/15 БСГ В15 М200	м3	1815
С16/20 БСГ В20 М250	м3	1920
С20/25 БСГ В25 М300	м3	2025
С20/25 БСГ В25 М350	м3	2065
С25/30 БСГ В30 М400	м3	2185
С30/35 БСГ В35 М450	м3	2305

Наименование продукции	Ед. измер.	Цена, грн
БЕТОН ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ		
С16/20 БСГ В20 М250 W6 П3	м3	1955
С16/20 БСГ В20 М250 W6 П4	м3	1990
С20/25 БСГ В25 М300 W6 П3	м3	2030
С20/25 БСГ В25 М300 W6 П4	м3	2065
С20/25 БСГ В25 М350 W6 П3	м3	2105
С20/25 БСГ В25 М350 W6 П4	м3	2140
БЕТОН ВЫСОКОМАРОЧНЫЙ		
С35/40 БСГ В40 М500 П3	м3	2500
С35/40 БСГ В40 М500 П4	м3	2535
С40/45 БСГ В45 М600 П3	м3	2605
С40/45 БСГ В45 М600 П4	м3	2640
РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ П14		
РЦ М75	м3	1590
РЦ М100	м3	1655
РЦ М150	м3	1815
РЦ М200	м3	1960
РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ П12		
РК М75	м3	1555
РК М100	м3	1620
РК М150	м3	1780
РК М200	м3	1925
КЕРАМЗИТОБЕТОН		
LC 8/9 D1,6 В7,5 М100	м3	2340
LC 12/13 D1,6 В12,5 М150	м3	2445