

**ПРАЙС НА ЗАЛІЗОБЕТОННІ ВИРОБИ**

Номенклатура	Ціна, грн.	Вага, т	Розміри L*B*H	Номенклатура	Ціна, грн.	Вага, т	Розміри L*B*H
Пропонуємо широкий асортимент круглопорожнинних плит перекриття довжиною від 2-х до 19-ти метрів із можливістю замовлення будь-якого нестандартного розміру.							
<b>ПЛИТИ ПЕРЕКРИТТЯ шир. 1.5м</b>				<b>ФУНДАМЕНТНІ БЛОКИ СТІНОВІ</b>			
ПК 90.15-8	4 110	4,30	8990*1490*220	ФБС 24.3.6-Т	217	0,97	2380*300*580
ПК 85.15-8	3 964	4,12	8490*1490*220	<b>ФБС 24.4.6-Т</b>	294	1,30	2380*400*580
ПК 76.15-8	3 700	3,60	8490*1490*220	ФБС 24.5.6-Т	369	1,63	2380*500*580
ПК 72.15-8	2 159	3,40	7190*1490*220	ФБС 24.6.6-Т	440	1,96	2380*600*580
ПК 68.15-8	2 040	3,23	6790*1490*220	ФБС 12.3.6-Т	121	0,51	1180*300*580
ПК 63.15-8	1 799	3,00	6290*1490*220	ФБС 12.4.6-Т	142	0,64	1180*400*580
<b>ПК 60.15-8</b>	1 713	2,85	5990*1490*220	ФБС 12.5.6-Т	185	0,79	1180*500*580
ПК 58.15-8	1 656	2,78	5790*1490*220	ФБС 12.6.6-Т	215	0,96	1180*600*580
ПК 57.15-8	1 629	2,73	5690*1490*220	ФБС 9.3.6-Т	84	0,36	880*300*580
ПК 54.15-8	1 542	2,57	5390*1490*220	ФБС 9.4.6-Т	112	0,47	880*400*580
ПК 51.15-8	1 485	2,44	5090*1490*220	ФБС 9.5.6-Т	142	0,59	880*500*580
ПК 48.15-8	1 440	2,30	4790*1490*220	ФБС 9.6.6-Т	167	0,70	880*600*580
ПК 45.15-8	1 351	2,16	4690*1490*220	<b>ФУНДАМЕНТИ СТРІЧКОВІ (ФУНДАМЕНТИ ПОДУШКИ)</b>			
<b>ПК 42.15-8</b>	1 259	2,03	4190*1490*220	ФЛ 6.12-3		0,45	1180*600*300
ПК 36.15-8	1 137	1,75	3590*1490*220	ФЛ 8.12-3		0,70	1180*800*300
ПК 33.15-8	1 061	1,57	3290*1490*220	ФЛ 8.24-3		1,45	2380*800*300
ПК 30.15-8	1 008	1,43	2990*1490*220	ФЛ 10.12-2	359	0,75	1180*1000*200
ПК 27.15-8	953	1,33	2790*1490*220	ФЛ 10.12-3		0,75	1180*1000*300
ПК 24.15-8	889	1,20	2390*1490*220	ФЛ 10.24-2	815	1,50	2380*1000*200
ПК 21.15-8	826	1,00	2090*1490*220	ФЛ 12.12-2		0,90	1180*1200*200
ПК 18.15-8	889	0,86	1790*1490*220	ФЛ 12.12-3		0,90	1180*1200*300
<b>ПЛИТИ ПЕРЕКРИТТЯ шир. 1.2м</b>				ФЛ 12.24-2	829	1,80	2380*1200*200
ПЕ 190.12-8	питайте		18 990*1190*400	ФЛ 14.12-2	489	1,10	1180*1400*200
ПЕ 120.12-8	5 040	8,00	11 990*1190*320	ФЛ 14.12-3		1,10	1180*1400*300
ПК 90.12-8	3 268	3,20	8990*1190*220	ФЛ 14.24-2		2,60	2380*1400*200
ПК 88.12-8	3 226	3,10	8790*1190*220	ФЛ 16.12-2	549	1,25	1180*1600*200
ПК 86.12-8	3 176	3,05	8590*1190*220	ФЛ 16.24-2		2,15	2380*1600*200
ПК 84.12-8	3 128	2,96	8390*1190*220	ФЛ 16.24-3		2,15	2380*1600*300
ПК 82.12-8	3 079	2,89	8190*1190*220	ФЛ 20.12-2	1 092	1,95	1180*2000*200
ПК 80.12-8	3 033	2,82	7990*1190*220	ФЛ 20.12-3		1,95	1180*2000*300
ПК 78.12-8	2 985	2,75	7790*1190*220	ФЛ 24.12-2	1 323	2,85	1180*2400*200
ПК 76.12-8	2 939	2,69	7590*1190*220	ФЛ 28.12-2	1 597	2,82	1180*2800*200
ПК 75.12-8	2 912	2,59	7490*1190*220	ФЛ 28.12-3		2,82	1180*2800*300
ПК 74.12-8	2 891	2,58	7390*1190*220	ФЛ 32.12-2	1 871	4,00	1180*3200*300
ПК 73.12-8	2 866	2,58	7290*1190*220	<b>ПЕРЕТИНКИ БРУСКОВІ (ПЕРЕМЫЧКИ БРУСКОВЫЕ)</b>			
<b>ПК 72.12-8</b>	1 615	2,50	7190*1190*220	<b>переріз 120*65 (b*h)</b>			
ПК 63.12-8	1 326	2,20	6290*1190*220	1ПБ 10-1	43	0,020	1020*120*65
<b>ПК 60.12-8</b>	1 261	2,10	5990*1190*220	1ПБ 13-1	48	0,025	1290*120*65
ПК 57.12-8	1 261	2,00	5690*1190*220	<b>переріз 120*140 (b*h)</b>			
ПК 54.12-8	1 135	1,90	5390*1190*220	2ПБ 10-1n	63	0,045	1020*120*140
ПК 51.12-8	1 102	1,80	5090*1190*220	2ПБ 13-1n	65	0,055	1290*120*140
ПК 48.12-8	1 077	1,70	4790*1190*220	2ПБ 16-2n	91	0,065	1550*120*140
<b>ПК 42.12-8</b>	943	1,50	4190*1190*220	2ПБ 17-2n	103	0,071	1690*120*140
ПК 36.12-8	864	1,27	3590*1190*220	2ПБ 19-3n	121	0,082	1940*120*140
ПК 32.12-8	794	1,13	3190*1190*220	2ПБ 22-3n	141	0,092	2200*120*140
ПК 30.12-8	779	1,08	2990*1190*220	2ПБ 25-3n	146	0,102	2460*120*140
ПК 27.12-8	745	0,98	2690*1190*220	2ПБ 26-4n	147	0,110	2590*120*140
ПК 24.12-8	704	0,88	2390*1190*220	2ПБ 29-4n	168	0,120	2890*120*140
ПК 21.12-8	662	0,77	2090*1190*220	2ПБ 30-4n	176	0,125	2980*120*140
ПК 18.12-8	613	0,65	1790*1190*220	<b>переріз 120*220 (b*h)</b>			
<b>ПЛИТИ ПЕРЕКРИТТЯ шир. 1.0м</b>				3ПБ 13-37n	121	0,085	1290*120*220
ПК 120.10-8	4 494	5,00	11990*990*300	3ПБ 16-37n	147	0,102	1550*120*220
ПК 90.10-8	3 268	2,67	8990*990*220	3ПБ 18-37n	163	0,120	1790*120*220
ПК 88.10-8	3 226	2,58	8790*990*220	3ПБ 18-8n	146	0,120	1810*120*220
ПК 86.10-8	3 176	2,54	8590*990*220	3ПБ 21-8n	158	0,140	2090*120*220
ПК 84.10-8	3 128	2,47	8390*990*220	3ПБ 25-8n	187	0,170	2460*120*220
ПК 82.10-8	3 079	2,41	8190*990*220	3ПБ 27-8n	211	0,190	2730*120*220
ПК 80.10-8	3 033	2,35	7990*990*220	3ПБ 30-8n	228	0,200	2980*120*220
ПК 78.10-8	2 985	2,29	7790*990*220	3ПБ 34-4n	267	0,220	3370*120*220
ПК 76.10-8	2 939	2,24	7590*990*220	3ПБ 36-4n	274	0,240	3640*120*220
ПК 75.10-8	2 912	2,16	7490*990*220	3ПБ 39-8n	377	0,260	3890*120*220
ПК 74.10-8	2 891	2,15	7390*990*220	<b>переріз 120*290 (b*h)</b>			
ПК 73.10-8	2 866	2,15	7290*990*220	4ПБ 44-8n	вточной	0,390	4410*120*290
ПК 72.10-8	1 615	2,08	7190*990*220	4ПБ 48-8n	623	0,420	4800*120*290
ПК 63.10-8	1 326	1,83	6290*990*220	4ПБ 60-8n	вточной	0,520	5960*120*290
ПК 60.10-8	1 261	1,75	5990*990*220	<b>переріз 250*220 (b*h)</b>			
ПК 57.10-8	1 261	1,67	5690*990*220	5ПБ 18-27n	268	0,250	1810*250*220
ПК 54.10-8	1 135	1,58	5390*990*220	5ПБ 21-27n	298	0,285	2070*250*220
ПК 51.10-8	1 102	1,50	5090*990*220	5ПБ 25-27n	вточной	0,338	2460*250*220
ПК 48.10-8	1 077	1,42	4790*990*220	5ПБ 25-37n	377	0,340	2460*250*220
ПК 42.10-8	943	1,25	4190*990*220	5ПБ 27-27n	вточной	0,380	2720*250*220
ПК 36.10-8	864	1,06	3590*990*220	5ПБ 27-37n	562	0,380	2720*250*220
ПК 32.10-8	794	0,94	3190*990*220	5ПБ 30-27n	вточной	0,410	2980*250*220
ПК 30.10-8	779	0,90	2990*990*220	5ПБ 30-37n	715	0,410	2980*250*220
ПК 27.10-8	745	0,82	2690*990*220	5ПБ 34-20n	611	0,463	3370*250*220
ПК 24.10-8	704	0,73	2390*990*220	5ПБ 36-20n	759	0,500	3630*250*220
ПК 21.10-8	662	0,64	2090*990*220	<b>переріз 250*290 (b*h)</b>			
<b>ЕЛЕМЕНТИ ПІДЗЕМНИХ ІНЖЕНЕРНИХ МЕРЕЖ</b>				6ПБ 35-37n	1 590	0,634	3500*250*290
<b>КІЛЬЦЯ</b>				<b>переріз 250*585 (b*h)</b>			
КС 7.3	180	0,130	Двн=700, Дзовн=840, Н=290	7ПБ 60-52n	3 479	2,175	5950*250*585
КС 7.9 евро	284	0,380	Двн=700, Дзовн=840, Н=890	<b>переріз 120*90 (b*h)</b>			
КС 7.9 евро Ф-ПН (з днищем)	502	0,460	Двн=700, Дзовн=840, Н=990	8ПБ 10-1n	48	0,028	1030*120*90
КС 10.3	270	0,200	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=290	8ПБ 13-1n	65	0,035	1290*120*90
КС 10.5	276	0,330	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=490	8ПБ 16-1n	вточной	0,042	1550*120*90
КС 10.6	294	0,400	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=490	8ПБ 17-2n	103	0,045	1680*120*90
КС 10.9	вточной	0,600	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=890	8ПБ 19-3n	121	0,052	1940*120*90
<b>КС 10.9 евро</b>	<b>370</b>	<b>0,600</b>	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=890	<b>переріз 120*190 (b*h)</b>			
КС 10.9 евро Ф-ПН (з днищем)	666	0,790	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=990	9ПБ 13-37n	141	0,074	1290*120*190
КС 10.9 евро з гідроізол.	452	0,600	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=890	9ПБ 16-37n	158	0,088	1550*120*190
КС 10.9 евро зі скобами	434	0,600	Двн=1000, Дзовн=1160, Н=890	9ПБ 13-8n	вточной	0,074	1290*120*220
КС 15.5 евро	402	0,580	Двн=1500, Дзовн=1680, Н=490	9ПБ 18-8n	176	0,103	1810*120*190
КС 15.6 евро	426	0,660	Двн=1500, Дзовн=1680, Н=590	9ПБ 18-37n	187	0,103	1810*120*190
КС 15.9	вточной	1,000	Двн=1500, Дзовн=1680, Н=990	9ПБ 21-8n	192	0,118	2070*120*190
<b>КС 15.9 евро</b>	<b>530</b>	<b>1,000</b>	Двн=1500, Дзовн=1680, Н=990	9ПБ 25-8n	254	0,140	2460*120*190
КС 15.9 евро Ф-ПН (з днищем)	1 166	1,460	Двн=1500, Дзовн=1680, Н=1010	9ПБ 27-8n	274	0,155	2720*120*190
КС 15.9 евро з гідроізол.	650	1,000	Двн=1500, Дзовн=1680, Н=890	9ПБ 30-4n	вточной	0,170	2980*120*190
КС 15.9 евро зі скобами	626	1,000	Двн=1500, Дзовн=1680, Н=990	9ПБ 22-3n	вточной	0,125	2200*120*190
КС 20.5	707	0,800	Двн=2000, Дзовн=2200, Н=490	<b>переріз 250*190 (b*h)</b>			
КС 20.6	747	0,980	Двн=2000, Дзовн=2200, Н=590	10ПБ 18-27n	341	0,215	1810*250*190
<b>КС 20.9</b>	<b>800</b>	<b>1,480</b>	Двн=2000, Дзовн=2200, Н=890	10ПБ 21-27n	395	0,246	2070*250*190
КС 20.9 з гідроізоляцією	956	1,480	Двн=2000, Дзовн=2200, Н=890	10ПБ 25-27n	вточной	0,292	2460*250*190
КС 20.9-А (з отворами)	1 595	1,480	Двн=2000, Дзовн=2200, Н=890	10ПБ 25-37n	577	0,292	2460*250*190
КС 24.12 евро	1 818	2,700	Двн=2400, Дзовн=2600, Н=1200	10ПБ 27-37n	715	0,323	2720*250*190
КС 24.20 евро	2 724	4,500	Двн=2400, Дзовн=2600, Н=2000	<b>ПЕРЕТИНКИ ПЛИТНІ</b>			
КС 25.12	1 188	2,420	Двн=2500, Дзовн=27				

**СПЕЦКІЛЬЦЯ - 3 ОТВОРАМИ ТА ЛОТКОВИМ ЕЛЕМЕНТОМ, ПЕРФОРОВАНИ КІЛЬЦЯ**

КІЛЬЦЕ ОПІРНЕ			
КО-6	90	0,050	Двн=580, Дзовн=840, Н=70
КО-6 1/2	45	0,025	Двн=580, Дзовн=840, Н=70
КО-6 1/4	25	0,013	Двн=580, Дзовн=840, Н=70
КО-7	вточной	0,080	960*960*70, Двн=700

КРИШКИ ДЛЯ КІЛЬЦЬ			
ПП 10-1	288	0,250	Дз=1160, Двн=700, Н=150, А=150
ПП 10-2	288	0,250	Дз=1160, Двн=700, Н=150, А=150
КЦП 3-10	273	0,240	Дз=1160, Двн=700, Н=150, А=
1 ПП 10-2 квадратна	288	0,400	1160*1160*150
1 ПП 15-1	546	0,680	Дз=1680, Двн=700, Н=150, А=400
1 ПП 15-2	600	0,680	Дз=1680, Двн=700, Н=150, А=400
2 ПП 15-1	546	0,680	Дз=1680, Двн=700, Н=150, А=200
2 ПП 15-2	600	0,680	Дз=1680, Двн=700, Н=150, А=200
3 ПП 15-1	546	0,530	Дз=1680, Двн=1000, Н=150, А=240
3 ПП 15-2	600	0,530	Дз=1680, Двн=1000, Н=150, А=240
1 ПП 20-1	1 104	1,280	Дз=2200, Двн=700, Н=160, А=200
1 ПП 20-2	1 278	1,280	Дз=2200, Двн=700, Н=160, А=200
2 ПП 20-1	1 104	1,280	Дз=2200, Двн=700, Н=160, А=500
2 ПП 20-2	1 278	1,280	Дз=2200, Двн=700, Н=160, А=500
1 ПП 20-2 (з двома отворами)	1 278	1,129	Дз=2200, Двн=700, Н=160, А=
2 ПП 25-2	1 938	2,310	Дз=2700, Двн=700, Н=180, А=900
ПП-1 (3м)	4 002	4,900	Дз=3300, Двн=700, Н=150, А=

ДНИЩА ДЛЯ КІЛЬЦЬ			
ПН-10	370	0,450	D=1500, Н=100
ПН-15	724	0,950	D=2000, Н=120
ПН-20	1 100	1,480	D=2500, Н=120
ПН-25	2 022	2,450	D=3000, Н=140
ПН-30	4 229	5,369	D=3300, Н=170

ЛЮКИ			
ЛЗБ-3	#Н/Д	0,032	Двн=690, Дзовн=770, Н=40
ЛЗБ-4	#Н/Д	0,105	Двн=600, Дзовн=800, Н=100

Люки легкі, важкі, пластикові, композитні, чавунні, резинові - питайте окремий прайс

ПЛИТИ ОПІРНІ			
ПО-1	вточной	1,750	2300*2000*180, Двн=700
ПО-2	вточной	0,550	1450*1500*120, Двн=700
ПО-3	вточной	0,900	1750*1500*160, Двн=700
ПО-4	вточной	1,530	2300*1500*200, Двн=700
ПО-6,5	#Н/Д	0,930	1700*1700*150, Двн=650
ПО-7	1 152	0,880	1700*1700*150, Двн=700
ПО-10	889	0,800	1700*1700*150, Двн=1000

КОЛОДЦІ КАБЕЛЬНІ			
ККС-2-10	вточной	1,550	1470*1070*1540
ККС-3-10	вточной	2,450	2070*1170*1810
ККС-4-10	вточной	3,675	2450*1300*2010
ККС-5-10	вточной	4,990	3030*1560*2010

ТРУБИ БЕЗНАПІРНІ ВЕРТИКАЛЬНОГО ФОРМУВАННЯ ПІДВИЩЕНОЇ КАРОЗИЙНОЇ СТІЙКОСТІ (В30 W6-W8)			
Тс 40.25-2	договірні	0,514	D=400, L=2500
Тс 40.25-3	договірні	0,541	D=400, L=2500
Тс 60.25-2	договірні	0,970	D=600, L=2500
Тс 60.25-3	договірні	0,970	D=600, L=2500
Тс 80.25-2	договірні	1,767	D=800, L=2500
Тс 80.25-3	договірні	1,767	D=800, L=2500
Тс 100.30-2	договірні	3,291	D=1000, L=3000
Тс 100.30-3	договірні	3,291	D=1000, L=3000
Тс 120.30-2	#Н/Д	4,158	D=1200, L=3000
Тс 120.30-3	договірні	4,158	D=1200, L=3000
Тс 140.30-2	договірні	5,625	D=1400, L=3000
Тс 140.30-3	договірні	5,625	D=1400, L=3000
Тс 180.20	вточной	0,000	D=1800, L=2000
Тс 200.20	вточной	0,000	D=2000, L=2000 Виробництво - 1 пол. 2012р.
Тс 240.20-4	договірні	4,800	D=2400, L=2000

Кільця герметизуючі резинові для з'єднання труб Ду400,600,800,1000,1200,1400,2400мм

Залогова вартість ложемента (дерев'яної прокладки для перевезення) - 324 грн.

ТРУБИ БЕЗНАПІРНІ ВЕРТИКАЛЬНОГО ФОРМУВАННЯ ФУТИРОВАНІ ПОЛІЕТИЛЕНОМ (для транспортування рідин, агресивних до залізобетону)			
Тс 60.25-2-П	вточной	0,970	D=600, L=2500
Тс 60.25-3-П	вточной	0,970	D=600, L=2500
Тс 80.25-2-П	вточной	1,767	D=800, L=2500
Тс 80.25-3-П	вточной	1,767	D=800, L=2500
Тс 100.30-2-П	вточной	3,291	D=1000, L=3000
Тс 100.30-3-П	вточной	3,291	D=1000, L=3000
Тс 120.30-2-П	вточной	4,158	D=1200, L=3000
Тс 120.30-3-П	вточной	4,158	D=1200, L=3000
Тс 140.30-2-П	вточной	5,625	D=1400, L=3000
Тс 140.30-3-П	вточной	5,625	D=1400, L=3000
Тс 180.20-П	вточной	0,000	D=1800, L=2000
Тс 200.20-П	вточной	0,000	D=2000, L=2000
Тс 240.20-4-П	вточной	4,800	D=2400, L=2000

ТРУБИ ДЛЯ МІКРОТУНЕЛЮВАННЯ (для безтраншейної прокладки колекторів на відстань до 300м)			
Тс 120.30-4М	договірні	4,800	D=1200, L=3000

ТРУБИ БЕЗНАПІРНІ КАНАЛІЗАЦІЙНІ ЦЕНТРИФУГОВАНІ (В20 W4)			
ТС 40.50-2	вточной	0,950	D=400, L=5000
ТБ 50.50-2	вточной	1,400	D=500, L=5000
ТБ 60 (0,76 м3)	вточной	0,000	0
Т 60.50-2	вточной	1,650	D=600, L=5000
ТБ 80.50-2	вточной	3,000	D=800, L=5000
ТБ 80.50-3	вточной	0,000	D=800, L=5000
ТБ 100.50-2	вточной	0,000	D=1000, L=5000
ТБ 100.50-3	вточной	0,000	D=1000, L=5000
Ти 100.50-2	#Н/Д	4,880	D=1000, L=5000
Ти 100.50-3	#Н/Д	4,880	D=1000, L=5000
Тди 120.50-2	вточной	5,680	D=1200, L=5000
Тди 120.50-3	вточной	5,680	D=1200, L=5000
ТБ 120.50	вточной	0,000	D=1200, L=5000
Тди 140.50-2	8 862	6,530	D=1400, L=5000

ЛАНКИ ТРУБ КРУГЛІ (ЗВЕНЬЯ ТРУБ КРУГЛЫЕ)			
ЗК 4.100	вточной	1,050	D=1000, L=1000
ЗК 5.100	вточной	1,300	D=1250, L=1000
ЗК 9.100	вточной	2,075	D=1500, L=1000
ЗК 10.100	вточной	2,975	D=1500, L=1000
ЗК 11.100	вточной	2,725	D=2000, L=1000
ЗК 9.100 л/а	вточной	2,075	D=, L=
ЗК 11.100 л/а	вточной	2,725	D=, L=

ЛАНКИ ТРУБ КРУГЛІ З ПЛАСКИМ СПИРАННЯМ (ЗВЕНЬЯ ТРУБ КРУГЛЫЕ С ПЛАСКИМ ОПИРАНИЕМ)			
ЗКП 2.150	вточной	1,800	D=1000, L=1500
ЗКП 6.150	вточной	3,575	D=1500, L=1500
ЗКП 15.150	вточной	2,000	D=1000, L=1500
ЗКП 17.150	вточной	4,475	D=1500, L=1500

ЛЕКАЛЬНИЙ БЛОК (ОПОРА ПІД ТРУБУ)			
Лекальний блок №8	вточной	2,875	0
Лекальний блок №5	вточной	1,425	0
Лекальний блок №4	вточной	1,900	0

ТРУБИ ПРЯМОКУТНІ (ЛАНКИ ПРЯМОКУТНІ) З/Б ТРУБ (ЗВЕНЬЯ ТРУБ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ)

ЗПП 23-7	492	0,310	2330*380*140
ЗПП 25-8	530	0,325	2460*380*140
ЗПП 14-71	465	0,300	1420*380*220
ЗПП 16-71	511	0,325	1550*380*220
ЗПП 18-71	590	0,378	1810*380*220
ЗПП 21-71	666	0,433	2070*380*220
ЗПП 27-71	929	0,568	2720*380*220
ЗПП 30-10	978	0,630	2980*380*220
ЗПП 30-40	вточной	0,630	2980*380*220
8ПП 14-71	362	0,256	1420*380*190
8ПП 16-71	456	0,280	1550*380*190
8ПП 17-5	357	0,303	1680*380*140
8ПП 18-5	394	0,327	1810*380*140
8ПП 18-71	529	0,327	1810*380*190
8ПП 21-6	590	0,374	2070*380*140
8ПП 21-71	610	0,374	2070*380*190
8ПП 23-7	659	0,421	2330*380*140
8ПП 25-8	706	0,445	2460*380*140
8ПП 30-10	вточной	0,713	3000*380*250

ПЕРЕТИНКИ ПГ			
2ПГ 39-31	1 363	0,792	3890*250*440
2ПГ 42-31	1 462	0,845	4150*250*440
2ПГ 44-31	1 746	0,897	4410*250*440
2ПГ 48-31	1 938	0,978	4800*250*440
4ПГ 30-40	вточной	0,753	2980*380*290
5ПГ 26-40	вточной	0,596	2590*380*290
5ПГ 35-17	1 084	0,800	3500*380*290
5ПГ 35-37	1 536	0,800	3500*380*290
6ПГ 44-40	2 237	1,528	4410*380*440
6ПГ 60-31	3 424	2,065	5960*380*440

ПОЯСИ ОБВ'ЯЗУВАЛЬНІ ЗБІРНО-МОНОЛІТНІ			
ПС-1 67596	829	0,630	3000*380*220, випуски 200
ПС-2 67596	663	0,500	2400*380*220, випуски 200
ПС-3 67596	377	0,275	1300*380*220, випуски 200
ПС-5 67596	1 059	0,365	3000*500*220, випуски 200
ПС-6 67596	495	0,365	1300*500*220, випуски 200
ПС-7 67596	805	0,620	2200*500*220, випуски 200

ПРОГОНИ, ОПІРНІ ПОДУШКИ			
ПРГ 28-1.3-4т	318	0,250	2780*120*400
ПРГ 32-1.4-4т	461	0,380	3180*120*400
ПРГ 36-1.4-4т	391	0,430	3580*120*400
ПРГ 40-2.5-4т	вточной	1,000	3980*200*500
ПРГ 50-2.5-4т	вточной	1,250	4980*200*500
ПРГ 60-2.5-4т	2 306	1,500	5980*200*500
ПР 45-4.4-3т	1 628	1,550	4480*380*210*440
ПР 45-4.4-4т	1 675	1,550	4480*380*210*440
ПР 45-4.4-5т	1 884	1,550	4480*380*210*440
ПР 45-4.4-7т	2 068	1,550	4480*380*210*440
ПР 60-4.4-3т	2 811	2,050	5980*380*210*250
ПР 60-4.4-4т	3 019	2,050	5980*380*210*250
ПР 60-4.4-5т	3 843	2,050	5980*380*210*250
ОП 4-4т	вточной	0,050	0
ОП 5-4т	вточной	0,108	0
ОП 6-4т	вточной	0,180	0
ОП 5-2	вточной	0,050	0

СХІДЦІ НАБІРНІ (ЛЕСТНИЧНЫЕ СТУПЕНИ)			
ЛС-9 (900*330*145)	87	0,100	
ЛС 11	107	0,120	1050*330*145
ЛС 12 (1200*330*145)	117	0,140	
ЛС 14 (1350*330*145)	135	0,150	
ЛС 15 (1500*330*145)	144	0,168	
ЛС-17 (1650*330*145)	164	0,188	
ЛС-18 (1800*330*145)	174	0,193	
ЛС-20 (1950*330*145)	194	0,223	
ЛС-22 (2150*330*145)	212	0,245	

СХОДОВІ МАРШІ			
ЛМ 28-11	819	0,950	
1ЛМ 27.11.14-4	865	1,400	
1ЛМ 27.12.14-4	908	1,550	
ЛМ 30.11.15-4	907	1,480	
ЛМ 30.12.15-4	971	1,700	
2ЛМФ 36.12.15	981	1,300	
2ЛМ 39-12.17.5	1 178	1,290	
2ЛМ 39-14.17.5	1 241	1,410	

СХОДОВІ ПЛОЩАДКИ			
ЛПФ 25.11.5	566	1,000	

ЗТП 20-20-1	вточной	4,200	Внутр. 1x2x2м, зовн. Стінка верх. нижня-
ЗТП 20-20-2	вточной	4,200	Внутр. 1x2x2м, зовн. Стінка верх. нижня-
ЗТП 20-20-3	вточной	4,200	Внутр. 1x2x2м, зовн. Стінка верх. нижня-
БТВ (товщ. стінки 300мм)	вточной	7,500	1x2,5x3,5м
ЦС 1-3	вточной	0,000	Зовн. 1x4,5x5,1м
ЦС 1-6	вточной	0,000	Зовн. 1x4,5x5,1м
ЦС 1-9	вточной	0,000	Зовн. 1x4,5x5,1м

**ТРУБИ НАПІРНІ**

**ТРУБИ АЗБОЦЕМЕНТНІ Ду100, 150, 200, 250, 300, 400, 500мм (питайте окремий прайс)**

**ТЮБІНГ**

ТК-2	вточной	0,000	L=, Dвн=, Dзовн=
ТК-3	вточной	0,000	L=, Dвн=, Dзовн=
ТК-4	707	0,383	L=600, Dвн=2820, Dзовн=3160
КЦ	439	0,200	L=450, Dвн=2150, Dзовн=2380

**ШТОЛЬНЬОВІ ОПОРИ (КРЕПЬ ШТОЛЬНЕВАЯ)**

ББ-19	133	0,088	1900*160*160
НБ-17	125	0,075	1760*140*140
ВБ-13	109	0,055	1300*140*140

Комплект: ВБ=1шт., НБ=1 шт., ББ=2 шт.

**ПЛИТИ ТЕПЛОКАМЕР**

КС-1	853	0,900	2100*1050*200
КС-2	1 144	1,175	2700*1050*200
КС-3	1 383	1,450	3300*1050*200
КС-4	1 383	1,450	3300*1050*200
КС-5	1 520	1,650	3900*1050*200
КС-6	1 854	1,925	4500*1050*200
КС-7	1 854	1,925	4500*1050*200
КС-8	2 244	2,225	5100*1390*200
КС-9	1 144	1,175	2700*1050*200
КП-2	1 108	1,350	2200*1390*200
КП-3	1 719	2,025	3400*1390*200
КП-4	2 345	2,850	4600*1390*200
КП-5	1 807	2,075	2200*2200*200
КПД-1	467	0,650	2200*590*200
КПД-2	946	1,000	3400*590*200
КПД-3	вточной	1,350	**
КПД-4	1 704	1,365	4600*590*200

**ЕЛЕМЕНТИ РЕЗЕРВУАРІВ ПРЯМОКУТНИХ (САПОЖКОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ)**

**шифр 3812/9**

СП30.30-БВ	вточной	0,000	0
СП30.30-КВ	вточной	0,000	0
СП30.36-БВ	вточной	0,000	0
СП30.30-КВ	вточной	0,000	0
СП30.42	вточной	0,000	0
СП30.48	вточной	0,000	0
СП30.54-КВ	вточной	0,000	0

**ПЛИТИ ПЕРЕКРИТТЯ РЕЗЕРВУАРІВ шифр 3812/9-5**

ПП-1	вточной	4,930	5970*2970*400
ПП-2 (з отвором)	вточной	4,930	5970*2970*400, Дотв=700

**СТІНОВІ ПАНЕЛІ РЕЗЕРВУАРІВ ПРЯМОКУТНИХ**

**серія 3.900-3 в. 4/82 ч.1,2, 3.900.1-10**

ПС 1-36-Б,Г	6 710	4,83	3600*2980*180
ПС 2-36-Б,Г	5 873	4,33	3600*2980*180
ПС 2-42-К	7 867	6,23	4200*2980*230
ПС 1-48-Б,К	11 173	8,00	4800*2980*240
ПС 2-48-Б,К	10 333	7,48	4800*2980*240
ПС 2-54-К	13 848	8,80	5400*2980*240

**СТІНОВІ ПАНЕЛІ РЕЗЕРВУАРІВ ЦИЛІНДРИЧНИХ**

**серія 3.900-3 в. 5 ч.1**

ПСЦ 1-42-1	4 156	1,93	4200*1587*120
ПСЦ 2-36-1	4 254	2,10	3600*1570*120

**ПГ 42-1**

ПГ 42-1	5 660	4,38	4200*2980*140
---------	-------	------	---------------

**ЛОТКИ**

Л 1-8	вточной	0,900	5970*420*360
Л 1-15	вточной	0,900	5970*420*360
Л 2-8	вточной	0,900	5970*570*360
Л 2-15	вточной	0,900	5970*570*360
Л 3-8	вточной	1,500	5970*780*380
Л 3-15	вточной	1,500	5970*780*380
Л 4-8/2	948	0,900	2970*780*530
Л 4-8	1 788	1,800	5970*780*530
Л 4-15/2	972	0,900	2985*780*530
Л 4-15	1 932	1,800	5970*780*680
Л 5-8/2	вточной	1,125	2970*780*680
Л 5-8	вточной	2,250	5970*780*680
Л 6-5	вточной	2,500	5970*1160*530
Л 6-5/2	вточной	2,500	2970*1160*530
Л 6-8	вточной	2,500	5970*1160*530
Л 6-8/2	1 194	1,125	2970*1160*530
Л 6-11	вточной	2,500	5970*1160*530
Л 6-12	вточной	2,500	5970*1160*530
Л 6-15	вточной	2,500	5970*1160*530
ЛУ 8-8/2 (кутовий)	вточной	0,000	0
Л 7-5	вточной	2,700	5970*1160*680
Л 7-8	вточной	2,700	5980*1160*680
Л 7-11	вточной	2,700	5980*1160*680
Л 7-12	вточной	2,700	5980*1160*680
Л 7-15	вточной	2,700	5980*1160*680
Л 8-5	вточной	3,900	5980*1160*1000
Л 8-8	вточной	3,900	5980*1160*1000
Л 8-8/2	вточной	0,000	2970*1160*1000
Л 8-11	вточной	3,900	5980*1160*1000
Л 8-15	вточной	3,900	5980*1160*1000
Л 9-5	вточной	5,100	5980*1160*1000
Л 9-8	вточной	5,100	5980*1160*1000
Л 9-11	вточной	5,100	5980*1160*1000
Л 9-15	вточной	5,100	5980*1160*1000
Л 10-3	вточной	3,300	5980*1480*550
Л 10-5	вточной	3,300	5980*1480*550
Л 10-8	вточной	3,300	5980*1480*550
Л 10-11	вточной	3,300	5980*1480*550
Л 10-15	вточной	3,300	5980*1480*550
Л 11-3	вточной	3,600	5980*1480*700
Л 11-5	вточной	3,600	5980*1480*700
Л 11-8/2	вточной	1,800	2970*1480*700
Л 11-8	вточной	3,600	5980*1480*700
Л 11-11	вточной	3,600	5980*1480*700
Л 11-15	вточной	3,600	5980*1480*700
Л 12-3	вточной	4,800	5980*1480*1010
Л 12-5	вточной	4,800	5980*1480*1010
Л 12-8	вточной	4,800	5980*1480*1010
Л 12-11	вточной	4,800	5980*1480*1010
Л 12-12	вточной	4,800	5980*1480*1010
Л 12-15	вточной	4,800	5980*1480*1010
Л 13-3	вточной	6,300	5980*1480*1320
Л 13-5	вточной	6,300	5980*1480*1320
Л 13-8	вточной	6,300	5980*1480*1320
Л 13-11	вточной	6,300	5980*1480*1320
Л 13-15	вточной	6,300	5980*1480*1320
Л 14-3	вточной	4,650	5980*1840*570
Л 14-5	вточной	4,650	5980*1840*570

БУ 300-30-32(з п'ятаю)	327	0,470	3000*300*290
БК 100-30-18,5 (Радіальний)	73	0,120	1000*300*185

**ЗЛИВОПРИЙМАЧІ**

ЗП-1	337	0,600	1010*610*800
ЗП-1 з днищем	402	0,730	1010*610*800
Решітка з корпусом ДБ-2 для	вточной	0,090	1010*515*101

**ПЛИТИ ТРОТУАРНІ**

8К10	180	0,240	1000*1000*100
8К8	168	0,240	1000*1000*80
6 П5	72	0,060	1000*500*50
8 К5	43	0,030	500*500*50
8 К5 армована	54	0,030	500*500*50
5 К7	вточной	0,013	300*300*60

**ТРОТУАРНА ПЛИТКА (ФЕМ) - запитуєте окремий прайс**

**ПЛИТИ ДОРОЖНІ**

ПД-6	2 400	2,040	2500*1750*220, Dвн=580
ПД 30.18-10	1 446	2,200	3000*1750*170
ПД 30.18-30	1 522	2,200	3000*1750*170
ПО-3	вточной	1,000	1500*1750*150
ПД-1-6	вточной	1,200	1730*1480*180
ПД-2-6	вточной	1,600	2900*1480*180
ПД-2-9,5	вточной	2,000	2900*1480*180
ПДО 6*2*0,14	вточной	4,200	6000*2000*140
ПАГ 14 спец. армув.	вточной	4,200	6000*2000*140
ПД 6300*120*18	вточной	4,000	**
ПД 6300*180*18	вточной	6,000	**
ПД 3.0*1,5*0,18	вточной	2,000	3000*1500*180
ПДС (1,5*3,0*0,16)	вточной	1,800	1500*3000*160
ПДС (2,0*3,0*0,16)	вточной	2,400	2000*3000*160
ПДС (2,0*3,5*0,16)	вточной	2,800	2000*3500*160
ПД 1,2*1,2*0,18	вточной	0,640	1200*1200*180
ПД 1,5*1,5*0,18	вточной	1,000	1500*1500*180
ПД 1,75*3*0,17	вточной	2,225	1750*3000*170
ПД 3,0*1,2*0,18	вточной	1,600	3000*1200*180
ПД-1 3*2 *0,16	вточной	2,400	1300*2000*160
ПД-1 3*2 *0,18	вточной	2,700	1300*2000*180
ПДН 6*2	вточной	4,200	**
ПД 3,15*1,2*0,18	вточной	2,000	3150*1200*180
ПД 3,15*1,5*0,18	вточной	2,200	3150*1500*180
ПД 3,15*1,8*0,18	вточной	4,000	3150*1800*180
ПД 2-9,5 2,98*1,98*0,18	вточной	1,060	2980*1980*180
ПД 3-2-0,18 Б/У	580	2,660	3000*2000*180

**ПЛИТИ АЕРОДРОМНІ**

ПАГ 14	вточной	4,200	6000*2000*140
ПАГ 18	вточной	5,400	6000*2000*180

**ПЛИТИ ТРАМВАЙНІ**

ПТ 7.14.10	229	0,229	1390*680*100
ПТ 7.14.12	270	0,280	1390*680*120
ПТ 14.15.10	451	0,530	1510*1400*100
ПТ 14.15.12	466	0,630	1510*1400*120

**ШПАЛИ**

Ш-1-3 (I сорт)	вточной	0,276	2700*300*230
Ш-1-3 (II сорт)	вточной	0,276	2700*300*230

**ГАРАЖІ**

В асс.

**ЕЛЕМЕНТИ КАРКАСНИХ СПОРУД, ПРОМИСЛОВОГО БУДІВНИЦТВА**

**ФУНДАМЕНТНІ БАЛКИ**

БФ в асс.			
ФБ 6-1	вточной	1,600	5950*260/200*450
ФБ 6-2	вточной	1,300	5050*260/200*450
ФБ 6-3	вточной	1,200	4750*260/200*450
ФБ 6-4	вточной	1,200	4450*260/200*450
ФБ 6-5	вточной	1,100	4300*260/200*450
ФБ 6-6	вточной	1,550	5950*260/200*450
ФБ 6-7	вточной	1,300	5050*260/200*450
ФБ 6-8	вточной	1,200	4750*260/200*450
ФБ 6-9	вточной	1,200	4450*260/200*450
ФБ 6-10	вточной	1,100	4300*260/200*450
ФБ 6-11	вточной	1,775	5950*400*450
ФБ 6-12	вточной	1,500	5050*400*450
ФБ 6-13	вточной	1,425	4750*400*450
ФБ 6-14	вточной	1,325	4450*400*450
ФБ 6-15	вточной	1,275	4300*400*450
ФБ 6-16	вточной	1,775	5950*400*450
ФБ 6-17	вточной	1,500	5050*400*450
ФБ 6-18	вточной	1,775	5950*400*450
ФБ 6-19	вточной	1,500	5950*400*450
ФБ 6-20	вточной	1,425	4750*400*450
ФБ 6-21			



ПЛИТИ ПЕРЕКРИТТЯ ЛОТКІВ, ПЛИТИ ПЛОСКІ			
П 5-8	600	0,400	2990*780*70
П 5D-8		0,145	740*780*70
П 6-15	#Н/Д	0,700	1495*780*120
П 8-8	1 212	0,870	2990*1160*100
П 8D-8	504	0,210	1160*740*100
П 8-11	вточной	0,000	**
П 10Д-3	вточной	0,190	740*1480*70
П 9-15	1 344	1,040	2990*1160*120
П 11-8	1 464	1,100	2990*1480*100
П 11Д-8	474	0,270	740*1480*100
П 13-11Б	вточной	0,530	2990*1480*120
П 15-8	вточной	0,660	2990*1840*120
П 21-8	вточной	0,000	**
ПТ 8-11-9	вточной	0,198	**
ПТ 8-13-13	вточной	0,338	**
ПТ 8-16-14	вточной	0,000	**
ПТ 8-24-12	вточной	0,000	**
ПТ 12,5-11-9	вточной	0,198	**
ПТ 12,5-13-12	вточной	0,000	**
ПТ 12,5-13-13	вточной	0,338	**
ПТ 12,5-16-14	вточной	0,448	**
ПТ 12,5-8-6	вточной	0,096	**
ПТ 8-16-14	вточной	0,000	**
ПТП 8-11-9	вточной	0,000	**
ПТП 12,5-13-13	вточной	0,000	**
ПТП 12,5-16-14	вточной	0,000	**
ПТП 12,5-8-6	вточной	0,000	**
ПТП 13-8	вточной	0,312	**
ПТП 14-8-8	вточной	0,000	**
ПТП 14-12	вточной	0,000	**
ПТП 15-12	вточной	0,000	**
ПТП 16-8-8	вточной	0,000	**
ПТП-16-12	вточной	0,558	**
ПТП 18-8	вточной	0,420	**
ПТП 18-8-8	вточной	0,000	**
ПТП 18-12	вточной	0,630	**
ПТП 18-16	вточной	0,840	**
ПТП-20-12	вточной	0,700	**
ПТП 20-15	вточной	0,000	**
ПТП 21-14	вточной	0,000	**
ПТП 24-8-8	вточной	0,000	**
ПТП 24-10у	вточной	0,000	**
ПТП 24-12	вточной	0,840	**
ПТП 24-16	вточной	0,658	**
ПТП-26-6	вточной	0,458	**
ПТП 26-8	вточной	0,603	**
ПТП 26-8-8	вточной	0,000	**
ПТП 26-12	вточной	0,910	**
ПТП 27-12	вточной	0,950	**
ПТП 28-8	вточной	0,658	**
ПТП 28-12	вточной	0,980	**
ПТП 30-8-8	вточной	0,000	**
ПТП 30-12	вточной	1,080	**
ПТП 32-8	вточной	0,750	**
ПТП 32-8-8	вточной	0,000	**
ПТП 32-12	вточной	1,125	**
ПТП 36-8-8	вточной	0,000	**
ПТП 40-12	вточной	0,000	**
Плита УБК 5	98	0,073	995*495*60

Плоска підкладка (плоская подкладка)			
ПП-1	вточной	4,930	5970*2970*400
ПП-2 (з отвором)	вточной	4,930	5970*2970*400, Dотв=700
ПП 3	вточной	0,110	1000*400*100
ПП 4	вточной	0,160	1380*400*100
ПП 5	вточной	0,190	1700*400*100
ПП 6	вточной	0,220	2060*400*100
ПП 7	вточной	0,270	2380*400*100
ПП 8	вточной	0,290	2680*400*100
ПП 9	вточной	0,320	3000*400*100
ПП 10	вточной	0,380	3600*400*100

ПІДПІРНІ СТІНИ ІСА			
ИПФ-20	вточной	0,000	0
ИПФ-23	вточной	0,000	0
ИПФ-26	вточной	0,000	0
ИПФ-30	вточной	0,000	0
ИПФ-33	вточной	0,000	0
ИПФ-37	вточной	0,000	0
ИПФ-40	вточной	0,000	0
ИПФ-43	вточной	0,000	0
ИСА-17	1 862	1,750	1490*1400*1690
ИСА-20	2 145	1,950	1490*1400*1990
ИСА-23	2 642	2,125	1490*1400*2290
ИСА-27	4 093	3,900	1490*1400*2690
ИСА-30	4 494	4,150	1490*1400*2990
ИСА-33	5 042	4,400	1490*1400*3290
ИСА-37	5 539	4,625	1490*1400*3690
ИСА-40	5 820	4,850	1490*1400*3990
ИСА-43	6 030	5,025	1490*1400*4290
ИСА-47	9 030	7,525	1490*1400*4690
ИСА-50	9 390	7,880	1490*1400*4990
ИСА-53	9 690	8,200	1490*1400*5290
ИСА-57	9 990	8,460	1490*1400*5690
ИСА-60	10 260	8,770	1490*1400*5990
ИСА-63	10 500	9,010	1490*1400*6290
ИСА-67	10 770	9,250	1490*1400*6690
ИСА-70	14 910	#####	1490*1400*6990
ИСА-73	15 180	#####	1490*1400*7290
ИСА-77	15 480	#####	1490*1400*7690

ПЛИТИ ПІДЗЕМНИХ ПЕРЕХОДІВ			
ПТП-1	4932	4,63	
ПТП-2	6495	5,98	
ПТП-3	6264	5,88	
ПТП-4	9781	9,00	
ПТП-5	2427	2,28	
ПТП-6	3146	2,95	
ПТ Д-2	3759	3,53	
ПТ Д-3	3412	3,20	
ИСБ-40-16	7785	7,25	

ЗБВ ДЛЯ НАСОСНИХ КАНАЛІЗАЦІЙНИХ СТАНЦІЙ			
Елементи для типового проекту КНС 902-1-136 та інших ТП			

ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ЗАЛІЗОБЕТОН			
Плити перекриття кабельних ліній			
Плита УБК 5	98	0,073	995*495*60
ОПОРИ ОСВІТЛЕННЯ (шестигранні)			
СНВ-7,5-2	720	0,630	5970*780*530
1СНВ 1.2 з кабельним вводом	вточной	1,030	11000*320*290
1СНВ 1.2 з повітряним вводом	вточной	1,030	11000*320*290
ОПОРИ ЛІНІЙ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧ (прямокутні)			
СВ-9,5-2	757	0,76	

СБ 4.30	1 312	0,77	
СБ 4.20	863	0,50	
СБ 4.15	660	0,40	
СБ 4.10	432	0,26	
СБ 4.5	220	0,17	
СБ 4.10	432	0,26	
СБ 4.5	220	0,17	

Рамники, рами, полурами, РПС			
РПС 18-5	5 011	3,13	
РПС 21-5	6 312	3,40	

ПАЛІ ЗАБИВНІ 300*300			
С 40.30-3	449	0,93	4000*300*300
С 40.30-6	479	0,95	4000*300*300
С 50.30-3	541	1,15	5000*300*300
С 50.30-6	618	1,15	5000*300*300
С 60.30-8	769	1,38	6000*300*300
С 70.30-6	782	1,60	7000*300*300
С 70.30-8	876	1,60	7000*300*300
С 80.30-6	913	1,83	8000*300*300
С 80.30-8	1001	1,83	8000*300*300
С 90.30-6	1054	2,05	9000*300*300
С 90.30-8	1183	2,05	9000*300*300
С 100.30-8	1211	2,28	10000*300*300
С 110.30-8	1436	2,50	11000*300*300
С 120.30-8	1478	2,73	12000*300*300

ПАЛІ ЗАБИВНІ 350*350			
С 50.35-3	872	1,70	5000*350*350
С 60.35-6	1 066	1,90	6000*350*350
С 70.35-6	1 160	2,20	7000*350*350
С 70.35-8	1 254	2,20	7000*350*350
С 80.35-8	1 420	2,50	8000*350*350
С 90.35-8	1 524	3,10	9000*350*350
С 100.35-8	1 772	3,10	10000*350*350
С 110.35-8	2 075	3,45	11000*350*350
С 120.35-8	2 238	3,75	12000*350*350
С 140.35-9	2 668	4,38	14000*350*350

ПАЛІ ЗАБИВНІ 400*400			
С 10.40-10	2 295	4,05	10000*400*400
С 10.40-12	2 295	4,05	10000*400*400
С 11.40-10	2 525	4,45	11000*400*400
С 12.40-10	2 754	4,85	12000*400*400
С 13.40-10	2 984	5,25	13000*400*400
С 14.40-10	3 213	5,65	14000*400*400
С 15.40-10	3 443	6,05	15000*400*400
С 16.40-11	3 672	6,45	16000*400*400

СВ-9.5-2 А	764	0,76
СВ-10.5-3.6	1 109	1,20
СВ-10.5-3.6а	1 119	1,20
СВ-10.5 – 5	1 299	1,20
СВ-11.0 – 3.6	1 302	1,13
СВ-11.0 – 5,0	1 523	1,13
СВ 164-10,7	5 431	3,55
СВ-164-12	3 728	3,60

**ОПОРИ ЛІНІЙ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧ (круглі)**

СК 105-3	1 982	1,30
СК 105-5	2 196	1,30
СК 105-8	2 889	1,60
СК 105-10	2 954	1,60
СК 105-12	3 198	1,60
СК 105-14	4 102	1,60
СК-105-5а	1 653	1,90
СК 120-4	2 081	1,40
СК 120-6	2 407	1,60
СК 120-10	3 200	1,85
СК 120-12	3 711	1,85
СК 120-15	4 273	1,85
СК 120-17	4 682	1,85
СК 135-4.6	2 568	1,60
СК 135-10	3 412	1,90
СК 135-12	3 682	1,90
СК 135-15	4 926	1,90
СК 135-17	5 081	1,90
СК 13.6-02-08	4 830	2,43
СК 16.4-02	6 090	2,87
СК 22.1-1.0	10 500	4,80
СК 22.1-2.0	11 025	4,80
СК 22.1-2.1	11 986	4,80
СК 22.2-1.0	15 532	5,80
СК 22.2-1.1	15 225	5,79
СК 26.1-5.1а	16 114	6,30
СК 26.1-6.0	17 252	6,30
СК 26.1-6.1	15 855	6,25
СК 26.2-1.0	16 433	6,30
СК 26.2-1.1	16 821	6,30
СК 26.1-2.0	15 955	6,30
СК 26.1-2.1	15 641	6,25
СК 26.1-1.1	15 920	6,25
СК 26.1-1.0	14 175	6,25
СЦ 20.1-1.0	20 418	7,73
СЦ 20.2-1.0	23 772	9,20

**Стійки з/б для порталів відкритих розподільних пристроїв**

СЦП 1	22 575	5,60
СЦП 1Г	22 365	5,60
СЦП 1А	22 470	5,60

**Залізничні стійки**

СО -105-88 ( ж/дор)	3 127	1,53
СО -136- 44( ж/дор)	3 328	2,13
СО -135- 66 (ж/д)	4 294	2,38
СО -135- 79 (ж/д)	4 696	2,13

3000\*150\*30

**ФУНДАМЕНТИ АНКЕРНО-КУТОВИХ ОПОР**

Ф 1А	5 250	2,63
Ф 2А	5 880	3,13
Ф 3А	7 455	4,25
Ф 4А	9 240	5,00
Ф 5А	11 445	6,25
Ф 6А	12 075	6,65
Ф 3АМ	7 298	4,25
Ф 4АМ	8 610	5,00
Ф 5АМ	11 025	6,25
Ф 6АМ	11 498	6,65
Ф 3А 5М	7 245	4,50
Ф 5А 5М	10 080	6,25
Ф 6А 5М	10 710	6,65
НФ 1	13 545	6,45
НФ 2-1	15 435	7,35

**ФУНДАМЕНТИ ПРОМІЖНИХ ОПОР**

Ф 1-2	2 205	1,58
Ф 2-2	3 150	2,45
Ф 3-2	4 043	2,98
Ф 4-2	4 778	3,58
Ф 4-4	5 250	3,58
Ф 5-2	7 875	4,50
Ф 5-4	7 980	4,50
Ф 6-2	9 030	5,69
Ф 6-4	9 083	5,69
Ф 6НС	9 975	5,69

**ФУНДАМЕНТИ ТРАНСФОРМАТОРІВ**

ЛЖ -16	888	0,43
ЛЖ -28	1 491	0,75
ЛЖ -44	2 293	1,20
ЛЖ -60	3 324	1,63
ЛЖ -84	4 471	2,28
ЛЖ-104	5 733	2,83

**ПЛИТА ПІДКЛАДНА**

ПП1А	вточной	3,300	3600*1800*200
------	---------	-------	---------------

**СТІЙКИ УСТ**

УСТ-1А	4 486	2,45
УСТ-2А	5 486	2,85
УСТ-3А	10 712	5,00

**СТІЙКИ ПОРТАЛІВ ОРУ**

ВС 1	6 983	2,75
ВС 2	7 560	3,30
УСО 1А	1 680	0,80
УСО 2А	1 418	0,68
УСО 3А	1 208	0,55
УСО 4А	1 050	0,48
УСО 5А	893	0,35
УСО 5А-1	935	0,35
УБ 1	735	0,38

**РИГЕЛІ**

АР 5	1 241	0,50
АР 6	1 846	0,69
АР 8	3 915	2,60
Р-1	344	0,20
Р-1А	935	0,50