

Адкрытае акцыянернае таварыства
«БУДАУНІЧЫ ТРЭСТ № 4»
(ААТ «БУДТРЭСТ № 4»)
Філіял «Упраўленне механізацыі № 208»
Філіял «УМ-208»
зав.С.Кавалеўскай,44А, 220014, г. Мінск
т.: +375 (17) 377 98 06, т./ф. +375 (17) 323 29 15
ПТО: 323-29-18 um208pto@stroytrest4.by
<http://stroytrest4.by>
Р/р ВУ32ВРСВ30121021300129330000
Цэнтр развіцця малога бізнэсу №745
ААТ «Сбер Банк», 220030, г. Мінск, пр.Незалежнасці,
32А, будынак 3
ВІС ВРСВВУ2Х
УНП 100120843, АКПА 012795475009



Открытое акционерное общество
«СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ № 4»
(ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4»)
Филиал «Управление механизации № 208»
Филиал «УМ-208»
пер.С.Ковалевской,44А, 220014, г. Минск
т.: +375 (17) 377 98 06, т./ф. +375 (17) 323 29 15
ПТО: 323-29-18 um208pto@stroytrest4.by
<http://stroytrest4.by>
Р/с ВУ32ВРСВ30121021300129330000
Центр развития малого бизнеса №745
ОАО «Сбер Банк», 220030, г. Минск,
пр. Независимости, 32А, строение 3
ВІС ВРСВВУ2Х
УНП 100120843, ОКПО 012795475009

13.03.2016 № 997
на № _____ от _____

Начальнику филиала «СУ-7»
ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»
Богуку М.В.

Первому заместителю директора –
главному инженеру
УП «УКС Мингорисполкома»
Жминько И.И.

*Возведение здания многофункционального по ул. Золотая горка, 5 и 5А в г. Минске.
2-я очередь строительства*

ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4» филиал «УМ-208» по объекту: «Возведение здания многофункционального по ул. Золотая горка, 5 и 5А в г. Минске. 2-я очередь строительства» в связи с тем, что башенный кран, установленный на строительной площадке, по своим техническим характеристикам не имеет возможности производить монтаж балок в полном объеме (вес одной стальной балки В1 блока А составляет 3,161 тонны, а вес стальной балки по блоку В составляет 4,3 тонны), просит Вас внести изменения в раздел ПОС, включив в него автомобильный кран повышенной грузоподъемности, с разработкой проекта раздела ОДД для установки его на ул. Краснозвездная для монтажа металлоконструкций блока А. Так же просим включить автомобильный кран повышенной грузоподъемности для монтажа металлоконструкций балок по блоку В.

Приложение: ППР по установке автомобильного крана на 1 л.;
таблица с грузоподъемностью крана на 1 л.

Начальник

Буй А.Н.

ПТО 323-29-18

Интегрированная система менеджмента качества, система экологического менеджмента и система менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда соответствует требованиям СТБ ISO 9001, СТБ ISO 14001, СТБ ISO 45001



7715/22

SGT 7022TL

Kg / m	m		Kg	m	18	21	26	31	36	38	43	48	50	55	60	65	70
	12000	6000															
18000kg 8x2000kg+2x1000kg	29,1 m	14,7 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L74A+L74B+L75+L56+L76+L65+L66+L67	6000	6000	6000	5600	4750	4470	3900	3440	3280	2940	2650	2410	2200
18000kg 8x2000kg+2x1000kg	33,0 m	16,6 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L74A+L74B+L75+L56+L76+L65+L66	6000	6000	6000	6000	5460	5140	4490	3970	3790	3400	3080	2800	
18000kg 8x2000kg+2x1000kg	35,1 m	17,7 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L74A+L74B+L75+L56+L76+L65	6000	6000	6000	6000	5830	5500	4800	4250	4060	3650	3300		
17000kg 8x2000kg+1x1000kg	35,5 m	17,9 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L74A+L74B+L75+L56+L76	6000	6000	6000	6000	5920	5580	4870	4310	4120	3700			
16000kg 8x2000kg	36,2 m	18,2 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L74A+L74B+L75+L56	6000	6000	6000	6000	6000	5680	4970	4400	4200				
15000kg 7x2000kg+1x1000kg	36,2 m	18,2 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L75+L58+L76+L65	6000	6000	6000	6000	6000	5690	4970	4400					
13000kg 6x2000kg+1x1000kg	34,4 m	17,3 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L75+L58+L76	6000	6000	6000	6000	5630	5280	4570	4000					
11000kg 5x2000kg+1x1000kg	32,2 m	16,2 m	6000	L71A+L72A+L72B+L73+L75+L56	6000	6000	6000	6000	5710	5380	4700						
10000kg 5x2000kg	32,1 m	16,2 m	6000	L71A+L72A+L73+L75+L56+L76	6000	6000	6000	6000	5300	4900							
9000kg 4x2000kg+1x1000kg	31,0 m	15,6 m	6000	L71A+L72A+L73+L75+L56	6000	6000	6000	6000	6000	6000							
8000kg 4x2000kg	30,4 m	15,3 m	6000	L71A+L72A+L73+L58	6000	6000	6000	6000	6000	6000							