

Адкрытае акцыянернае таварыства
«БУДАЎНІЧЫ ТРЭСТ № 4»

Філіял

«Упраўленне механізацыі №208»

зав. С. Кавалеускай, 44а 220014, г. Мінск,
Тэл. +375 17 323-29-15, факс +375 17 377 98 06

e-mail: um208@stroytrest4.by

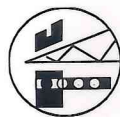
р/с ВУ32ВПСВ30121021300129330000

Рэгіянальная дырэкцыя №700 па г.Мінску і
Мінскай вобласці

ААТ «Сбер Банк» г. Мінска

БИК ВПСВВУ2Х

УНН 100120843 АКПО 012795475009



Открытое акционерное общество
«СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ № 4»

Филиал

«Управление механизации №208»

пер. С. Ковалевской, 44а, 220014, г. Минск,
Тел. +375 17 323-29-15, факс +375 17 377 98 06

e-mail: um208@stroytrest4.by

р/с ВУ32ВПСВ30121021300129330000

в Региональной дирекции №700

по г. Минску и Минской области

ОАО «Сбер Банк» г. Минска

БИК ВПСВВУ2Х

УНН 100120843 ОКПО 012795475009

09.03. 2026г. № 030
на № _____ ад _____

Директору
Дирекции строящегося Национального
исторического музея Республики Беларусь
Котову М. Н.

Директору
УП «УКС Мингорисполкома»
Бобарико А. К.

Заместителю начальника филиала «СУ-7»
ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»
Еремееву В. С.

Директору
УП «МИНСКПРОЕКТ»
Зизову В. В.

О выдаче заключения

Филиал «УМ-208» ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4» сообщает Вам, что КУП «Тендерный центр Мингорисполкома» проводит процедуру закупки лотков водоотводных с комплектующими для объекта «Возведение Национального исторического музея Беларуси в районе ул. Орловской г. Минска».

В рамках процедуры закупки лотков водоотводных с комплектующими поступили запросы (см. приложения) по уточнению информации:

1. Согласно проектной документации 24.003.0.00-ГП.АР лист 3,4,5 в п.7(6) указано: «Отверстия для стока воды в монолитных блоках адаптировать для пешеходных зон.»

ООО «Стандартпарк Бел» просит разъяснить, что является «адаптацией» монолитных блоков для пешеходных зон, и каким нормативным документом эта «адаптация» регламентируется.

Интегрированная система менеджмента качества,
система экологического менеджмента и система
менеджмента в области охраны здоровья и
безопасности труда соответствует требованиям
МС ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001



Система сертифицирована
Русским Регистром

2. Согласно проектной документации 24.003.0.00-ГП.АР в спецификации указано: «Ревизионный лоток DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-410, L-1000 с полимербетонной решеткой» и др.

ООО «Стандартпарк Бел» просит разъяснить какого класса нагрузки решетки применяются на этих изделиях, а также будут ли рассматриваться альтернативные решения применения чугунных решеток с подтвержденным классом нагрузок (D кл, F кл) на ревизионных элементах.

Просим предоставить ответ в срок до 10:00 10 марта 2026г.

Приложение:

1. Письмо исх. №06-03/1107 от 09.03.2026г. КУП «Гендерный центр Мингорисполкома» на 1л. в 1экз.;

2. Письмо исх. №48 от 09.03.2026г. ООО «Стандартпарк Бел» на 1л. в 1экз.;

4. Письмо исх. №48.1 от 09.03.2026г. ООО «Стандартпарк Бел» на 3л. в 1экз.;

Начальник филиала «УМ-208»
ОАО «СТРОЙТРЕСТ № 4»

А. Н. Буй

Исп. Зинович Т.И., (029) 328-88-21

Интегрированная система менеджмента качества,
система экологического менеджмента и система
менеджмента в области охраны здоровья и
безопасности труда соответствует требованиям
МС ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001



Система сертифицирована
Русским Регистром



МІНСКІ ГАРАДСКІ
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ

КАМУНАЛЬНАЕ
УНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА
"ТЭНДЭРНЫ ЦЭНТР
МІНГАРВЫКАНКАМА"

пр. Незалежнасці, 44, 220005, г. Мінск
тэл./факс (017) 224 16 08, 263 15 01
рачунак BY40BPSB30120114800139330000
у ААТ «БПС-Сбербанк», ВІС BPSBВY2X

09.03.2026 № 06-03/моч
На № _____ ад _____

МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

КОММУНАЛЬНОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ТЕНДЕРНЫЙ ЦЕНТР
МИНГОРИСПОЛКОМА"

пр. Независимости, 44, 220005, г. Минск
тел./факс (017) 224 16 08, 263 15 01
счет BY40BPSB30120114800139330000
в ОАО «БПС-Сбербанк», ВИС BPSBВY2X

О закупке

ОАО «Стройтрест №4»

В рамках процедуры закупки (№ЗС221-02/261) лотков водоотводных комплектовыми для объекта в районе ул. Орловской г. Минска в интересах вашей организации поступило письмо.

Просим дать обоснованный ответ на вопрос, поставленный в письме и предоставить вышеуказанную информацию в срок до 11:00 10 марта 2026г.

Приложение: запрос ООО «Стандартпарк Бел» в 1 экз. на 1 листе.

Заместитель директора

В.Н.Танаджи

ООО «Стандартпарк Бел»
220080, г. Минск, ул. Автомобилистов, 4-40
тел/факс (017) 301-03-00, 301-15-00. УНП 191308145
www.standartpark.by

Исх. № 48
от «09» марта 2026 г.

**КУП "ТЕНДЕРНЫЙ ЦЕНТР
МИНГОРИСПОЛКОМА"**

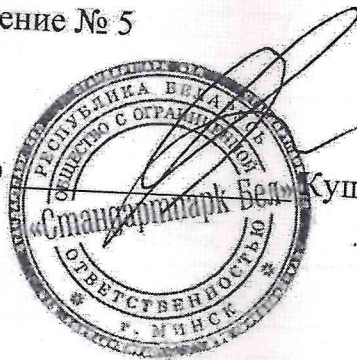
В приложении № 5 к конкурсной документации №3С221-03/261 по процедуре закупки № 2026-1314916 лотков водоотводных с комплектующими для объекта в районе ул. Орловской г. Минска в интересах ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4» указано: «Отверстия для стока воды в монолитных блоках адаптировать для пешеходных зон».

ООО «Стандартпарк Бел» просит разъяснить что является «адаптацией» монолитных блоков для пешеходных зон, и каким нормативным документом эта «адаптация» регламентируется.

Информацию просим предоставить до 15.00 9 марта 2026 года для подготовки конкурсных документов.

Приложение: Приложение № 5

Директор



Кушнеров Ф.Н.

Исполнитель
Богданов С.А.
+375 29 376-41-19
s.bogdanov@standartpark.ru

ООО «Стандартпарк Бел»
220080, г. Минск, ул. Автомобилистов, 4-40
тел/факс (017) 301-03-00, 301-15-00. УНП 191308145
www.standartpark.by

Исх. № 48.1
от «09» марта 2026 г.

**КУП "ТЕНДЕРНЫЙ ЦЕНТР
МИНГОРИСПОЛКОМА"
ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4»**

В приложении № 5 (Спецификация) к конкурсной документации №ЗС221-03/261 по процедуре закупки № 2026-1314916 лотков водоотводных с комплектующими для объекта в районе ул. Орловской г. Минска в интересах ОАО «СТРОЙТРЕСТ №4» указаны в п.5, п.15, п.16, п.17, п.18, п.19, п.20, п.28 изделия из полимербетона с полимербетонной решеткой, класс нагрузки решеток не указан.

ООО «Стандартпарк Бел» просит разъяснить какого класса нагрузки решетки применяются на этих изделиях, а также будут ли рассматриваться альтернативные решения применения чугунных решеток с подтвержденным классом нагрузок (D кл., F кл..) на ревизионных элементах.

Информацию просим предоставить до 15.00 9 марта 2026 года для подготовки конкурсных документов.

Приложение: Приложение № 5

Директор



Кушнеров Ф.Н.

Исполнитель
Богданов С.А.
+375 29 376-41-19
s.bogdanov@standartpark.ru

Приложение

	F900, h-560, L-1000 с полимербетонной решеткой	
20	Верхняя часть пескоуловителя DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-510, L-1000 с полимербетонной решеткой	3
21	Дождеприемный колодец (нижняя часть) h-440	7
22	Корзина стальная, оцинкованная	7
23	Переходник каскадный, полимербетон	2
24	Заглушка универсальная h-610	1
25	Заглушка универсальная h-510	1
26	Водоотводной монолитный блок DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-560, L-1000	31
Лоток щелевой ЛЩМ 4		
27	Водоотводной монолитный блок DN200 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-360, L-1000	5
28	Верхняя часть пескоуловителя DN200 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-360, L-1000 с полимербетонной решеткой	1
29	Пескоуловитель нижняя часть h-600	1
30	Корзина стальная, оцинкованная	1
31	Заглушка универсальная h-360	2

Отверстия для стока воды в монолитных блоках адаптировать для пешеходных зон.

Приложение

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№п/п	Наименование (или аналог)	Кол-во, шт
Лоток щелевой ЛЦМ 1		
1	Водоотводной монолитный блок DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-410, L-1000	72
2	Верхняя часть пескоуловителя DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-410, L-1000 с полимербетонной решеткой	2
3	Дождеприемный колодец (нижняя часть) h-440	2
4	Корзина стальная, оцинкованная	2
5	Ревизионный лоток DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-410, L-1000 с полимербетонной решеткой	1
6	Заглушка универсальная h-410	2
Лоток щелевой ЛЦМ 2		
7	Водоотводной монолитный блок DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-510, L-1000	7
8	Верхняя часть пескоуловителя DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-510, L-1000 с полимербетонной решеткой	1
9	Дождеприемный колодец (нижняя часть) h-440	1
10	Корзина стальная, оцинкованная	1
11	Заглушка универсальная h-510	2
Лоток щелевой ЛЦМ 3		
12	Водоотводной монолитный блок DN300 из полимербетона, класс нагрузки F900, h-610, L-1000	124
13	Водоотводной монолитный блок DN300 из полимербетона, класс нагрузки F900, h-560, L-1000	36
14	Водоотводной монолитный блок DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-510, L-1000	102
15	Ревизионный лоток DN300 из полимербетона, класс нагрузки F900, h-610, L-1000 с полимербетонной решеткой	4
16	Ревизионный лоток DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-560, L-1000 с полимербетонной решеткой	1
17	Ревизионный лоток DN300 из полимербетона, класс нагрузки D400, h-510, L-1000 с полимербетонной решеткой	1
18	Верхняя часть пескоуловителя DN300 из полимербетона, класс нагрузки F900, h-610, L-1000 с полимербетонной решеткой	3
19	Верхняя часть пескоуловителя DN300 из полимербетона, класс нагрузки	1