

**ГК “Беатон” для обеспечения потребностей реализуемого вашей компаний объекта строительства, предлагает установку имеющегося в наличии мобильного АБЗ, обладающего следующими характеристиками:**

Критерии бетонного завода	Параметр
Марка завода	Асфальтобетонный завод Benninghoven MBA 160
Производительность асфальтного завода (по документам и эксплуатационная)	160/120 тн/ч
Количество используемых фракций (горячих карманов)	4
Количество, типы смесителей и их объемы (объем максимального замеса)	Один, двухвальный; Макс. 2 тн
Количество приемочных бункеров для инертных материалов и их объем (система подачи инертных материалов)	4x8,5м3
Наличие защиты (навесов) от попадания атмосферных осадков в бункера	нет
Количество расходных емкостей для битума и их вместимость	3x46 тн (50м3)
Количество бункеров готового асфальта и их вместимость	1x40 тн
Наличие установки по дозированию целлюлозы (резиновой крошки)	Есть
Количество емкостей для жидких химических добавок (Амдор зима/лето)	2x1000 л
Вид топлива используемого горелкой АБЗ	Дизель/газ
Наличие компьютеризированного управления асфальтным заводом	Да
Наличие дизельной электростанции	Caterpillar C 18
Необходимая мощность подключения электроэнергии	550 кВт
Возможность выдачи распечаток данных по производству за любой момент времени с информацией по рецепту и погрешности дозирования	Да
Наличие пункта весового контроля	Весы автомобильные ВЭС-100 А3
Необходимая площадь для площадки АБЗ	0,3 Га
Необходимая минимальная площадь для устройства складов	0,7 Га
Фундамент АБЗ	Дорожные плиты, несущая способность грунта не менее 250 КН/м2
Пандус АБЗ	ФБС, 40 шт, грунт

#### Примерные сроки, алгоритм, ресурсы:

1. Доставка, сборка, подключение АБЗ:
  - 1.1. Доставка частей АБЗ;
  - 1.2. Установка автомобильных весов;



## 2. Расстановка, сборка оборудования:

План монтажа АБЗ на площадке

№ п/п	Наименование работ	Необходимая техника в день	Дата проведения работ										
			1-й день	2-й день	3-й день	4-й день	5-й день	6-й день	7-й день	8-й день	9-й день		
1	Расположение элементов АБЗ для монтажа, смесительная башня, сушильный барабан.	Тягач	■										
2	Отсыпка площадки под элементы завода.		■	■									
3	Монтаж смесительной башни	Автокран 50 тн - 1шт			■								
4	Монтаж сушильного барабана	Тягач - 1 шт			■								
5	Монтаж бункера-накопителя	Автокран 50 тн - 1шт, Тягач – 1 шт				■							
6	Монтаж фильтра	Автокран 50 тн - 1шт, Тягач – 1 шт					■						
7	Монтаж холодных дозаторов	Тягач - 1 шт					■						
8	Монтаж силосов	Автокран 50 тн - 1шт, тягач- 1 шт						■					
9	Монтаж битумных бочек	Тягач - 1 шт							■				
10	Монтаж дизель-генератора, слесарки, операторской	Автокран 50 тн - 1шт								■			
11	Электромонтаж				■	■	■	■	■	■			
12	Пуско-наладка										■	■	■

## 3. Доставка и хранение материалов:

3.1. Алгоритм доставки материалов – приемка должна быть круглосуточной, основной объем материалов завозится в период с 00-00 часов до 6-00 часов;

3.2. Хранение материалов – для бесперебойной работы завода необходима площадка для хранения щебня на неделю исходя из потребностей клиента;

4. Лаборатория – две бытовки, 3 чел./ смена.

5. Организация охраны – 2 чел.

6. Бытовые помещения:

6.1.Бытовка, рук-ль завода – 1 шт.,

6.2.Хоз.-быт. пом-е – 2 шт.,

6.3.Раздевалка, прием пищи- 1 шт.

6.4.Склады ЗИП – 2 шт.

7. Демонтаж, вывоз оборудования и отходов по окончанию проекта.