|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:** | **СОГЛАСОВАНО:** | **УТВЕРЖДАЮ:** |
| Должность: | Должность: | Должность: |
| Департамент/Дирекция: | Департамент/Дирекция: | Департамент/Дирекция: |
| **ФИО**  **­­** | **ФИО** | **ФИО** |
| «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**на поставку механизированной крепи**

|  |  |
| --- | --- |
| **Сведения о заказчике:** |  |
| Управляющая компания: |  |
| Актив, на который планируется поставка: |  |
| Место эксплуатации: |  |
| E-mail: |  |
| Телефон/факс: |  |
| Контактное лицо (ФИО, должность): |  |
| Необходимый срок поставки оборудования: |  |

1. **Общие сведения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **#** | **Наименование параметров** | **Показатель** |
| **1** | Всего секций, шт., в т.ч. |  |
| - линейных, шт. |  |
| - концевых (с обратной консолью), шт. |  |
| - концевых (с удлиненной забойной консолью и обратной консолью), шт. |  |
| - другого типа, шт. |  |

1. **Технические характеристики:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **#** | **Наименование параметров** | **Показатель** |
| **1** | **Линейные секции:** | |
| **1.1** | Тип | двухстоечная ☐ / четырехстоечная ☐ |
| **1.2** | Ширина (шаг установки), м |  |
| **1.3** | Максимальная высота секции, м |  |
| **1.4** | Минимальная высота секции, м |  |
| **1.5** | Несущая способность на 1 м2, кН/м2 |  |
| **1.6** | Рабочее давление, МПа |  |
| **1.7** | Транспортные размеры (для спуска в шахту), м |  |
| **1.8** | Тип управления консолью |  |
| - от стойки | да ☐ / нет ☐ |
| - жесткая | да ☐ / нет ☐ |
| - гидродомкратом, обеспечивающим: | да ☐ / нет ☐ |
| - переподъем консоли выше плоскости перекрытия, мм |  |
| - опускание консоли ниже плоскости перекрытия, мм |  |
| **1.9** | Щит для удержания груди забоя | да ☐ / нет ☐ |
| **1.10** | Раздвижные щиты | на перекрытии ☐ /  на ограждении ☐ /  на консоли ☐ |
| **1.11** | Тип основания | цельное ☐ /  катамаран ☐ |
| **1.12** | Механизм подъема основания | да ☐ / нет ☐ |
| - величина подъема, мм |  |
| **1.13** | Шаг передвижки | 630 мм ☐ /  800 мм ☐ /  другой ☐ \_\_\_\_ мм |
| **1.14** | Усилие передвижки: |  |
| - секции, кН |  |
| - конвейера, кН |  |
| **1.15** | Орошение | нет ☐ /  на перекрытии ☐ /  на ограждении ☐ /  на консоли ☐ |
| **1.16** | Наличие фронтальной выдвижки | да ☐ / нет ☐ |
| **1.17** | Управление крепью | ручное ☐ /  пилотное ☐ /  электро-гидр. ☐ |
| **1.18** | Тип гидрораспределителя |  |
| **1.19** | Изготовитель системы управления |  |
| **1.20** | Покрытие рабочих поверхностей силовой гидравлики | хромовое ☐ / нержавеющей проволокой ☐ / другое ☐ |
| **1.21** | Материал уплотнительных элементов стоек | резина КР360 ☐ /  экономос ☐ /  другое ☐ |
| **1.22** | Наличие защитных чехлов на стойках | да ☐ / нет ☐ |
| **1.23** | Анализ шахтной воды прилагается | да ☐ / нет ☐ |
| **1.24** | Агрессивность шахтных вод, рН |  |
| **1.25** | Опасность по горным ударам | да ☐ / нет ☐ |
| **1.26** | Исполнение крепи в зависимости от способа управления и направления забоя: | правое ☐    левое ☐    согласно эскиза ☐ |
| - с нижерасположенной секции | да ☐ правое ☐ / левое ☐ |
| - с вышерасположенной секции | да ☐ правое ☐ / левое ☐ |
| **1.27** | Рукава сливной магистрали | согласно расчету ☐ |
| - диаметр, мм |  |
| - количество, шт. |  |
| **1.28** | Рукава напорной магистрали | согласно расчету ☐ |
| - диаметр, мм |  |
| - количество, шт. |  |
| **1.29** | Слив рабочей жидкости предохр. клапанов из стоечных блоков | на почву ☐ / в систему ☐ |
| **1.30** | Слив рабочей жидкости из других блоков | на почву ☐ / в систему ☐ |
| **1.31** | Тип предохранительного клапана | газовый ☐ / пружинный ☐ |
| **1.32** | Наличие системы освещения | да ☐ / нет ☐ |
| Очередность установки |  |
| Тип светильника |  |
| **1.33** | Наличие гидрооборудования по штреку | да ☐ / нет ☐ |
| - длина, м |  |
| **1.34** | Насосная станция в комплекте поставки | да ☐ / нет ☐ |
| Тип насосной станции |  |
| Количество |  |
| **1.35** | Необходимость фильтровальной станции ФШП | да ☐ / нет ☐ / другого типа ☐ |
| **1.36** | Необходимость установки для приготовления рабочей жидкости УПРЖ | да ☐ / нет ☐ / другого типа ☐ |
| **1.37** | Наличие запчастей базовый | да ☐ / нет ☐ / с дополнительным ЗИПом ☐ |
| **1.38** | Перечень ЗИП дополнительный | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
| **2** | **Концевые секции:** | |
| **2.1** | Тип | двухрядная двухстоечная ☐ / четырехстоечная ☐ |
| **2.2** | Кол-во секций, шт. |  |
| **2.3** | Кол-во концевых секций, устанавливаемых: |  |
|  | - в зоне конвейерного штрека, шт. |  |
|  | - в зоне вентиляционного штрека, шт. |  |
| **2.4** | Кол-во концевых секций с удлиненной забойной консолью: |  |
|  | - на головном приводе, шт. |  |
|  | - на концевом приводе, шт. |  |
| **2.5** | Ширина (шаг установки), м |  |
| **2.6** | Максимальная высота секции, м |  |
| **2.7** | Минимальная высота секции, м |  |
| **2.8** | Несущая способность на 1 м2, кН/м2 |  |
| **2.9** | Транспортные размеры (для спуска в шахту), м |  |
| **2.10** | Тип управления консолью |  |
|  | - от стойки | да ☐ / нет ☐ |
|  | - от гидродомкратов, обеспечивающих: | да ☐ / нет ☐ |
|  | - переподъем консоли выше плоскости перекрытия, мм |  |
|  | - опускание консоли ниже плоскости перекрытия, мм |  |
| **2.11** | Щит для удержания груди забоя | да ☐ / нет ☐ |
| **2.12** | Длина обратной консоли, мм |  |
| **2.13** | Ширина перекрытия, мм | Как у линейных секций ☐ / зауженная ☐ |
| **2.14** | Раздвижные щиты на основном перекрытии | да ☐ / нет ☐ |
| **2.15** | Тип основания | жесткий ☐ / катамаран ☐ |
| **2.16** | Подъемный механизм | да ☐ / нет ☐ |
|  | - величина подъема, мм |  |
| **2.17** | Усилие при передвижке |  |
|  | - секции, кН |  |
|  | - конвейера, кН |  |
| **2.18** | Орошение | нет ☐ /  на перекрытии ☐ /  на ограждении ☐ /  на консоли ☐ |
| **2.19** | Наличие запчастей (базовый) | да ☐ / нет ☐ / с дополнительным ЗИПом ☐ |
| **1.38** | Перечень ЗИП дополнительный |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От ООО «КОРУМ ГРУП»** |  | **От Заказчика:** |
|  |  |  |
| Должность: |  | Должность: |
| **ФИО** |  | **ФИО** |
| подпись |  | подпись |
|  |  |  |
| Должность: |  | Должность: |
| **ФИО** |  | **ФИО** |
| подпись |  | подпись |
|  |  |  |
| Должность: |  | Должность: |
| **ФИО** |  | **ФИО** |
| подпись |  | подпись |