



ТОВ «Кард-Сістемс»
Україна, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 123
тел./факс: +38 (044) 284-0-888
www.card-sys.com

Card-Systems Ltd.
123, Peremoghi pr-t, 03179, Kiev, Ukraine
phone/fax: +38 (044) 284-0-888
www.card-sys.com



ВОПРОСЫ ЗАКАЗЧИКУ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА СИСТЕМУ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА «STOP-NET 3.5»

1. Максимальное количество пользователей системы (пропусков) _____
2. Общее количество точек прохода _____
 - Дверей _____
с контролем на вход _____
с контролем на вход-выход _____
 - Турникетов _____
Полуростовые «триподы» _____
Полуростовые «роторные» _____
Полноростовые _____
 - Шлагбаумов _____
 - Другое _____
3. Требования к исполнению турникетов:
 - Изготовление корпуса «под заказ»
 - Наличие «антипаники»
 - Другое _____
4. Требования к исполнению считывателей:
 - Стандартное исполнение
 - Антивандальное исполнение
 - Всепогоднее исполнение
 - Эксклюзивное исполнение (дизайн)
 - Специальное исполнение _____
5. Необходимость организации аварийных выходов, отвечающих нормам пожарной безопасности:
Да _____ Нет _____
6. Необходимая пропускная способность проходной объекта в пиковые часы работы _____ чел/мин (в случае несколько проходных - указать значение для каждой)

7. Необходимость поставки специального оборудования для печати (персонализации) пропусков:

Да _____ Нет _____

8. Наличие в системе возможностей учета рабочего времени:

Да _____ Нет _____

9. Необходимость интеграции с другими системами автоматизации:

- Кадровый учет
- Бухгалтерский учет
- Учет рабочего времени
- Другое _____

10. Наличие специальных пропусков для разовых посетителей:

Да _____ Нет _____

11. Необходимость интеграции с другими системами безопасности:

- CCTV
- Охранная сигнализация
- Пожарная сигнализация
- Другое _____

12. Наличие на объекте автономных контрольных точек:

Да _____ Нет _____

13. Существование перебоев в электропитании объекта (если «Да», на какое время):

Да _____ Нет _____

14. Наличие сети переменного тока 220 V в местах установки электрооборудования:

Да _____ Нет _____

15. Необходимость использования ранее установленного на объекте оборудования СКД (при его наличии):

Да _____ Нет _____

16. Технология идентификации (тип пропуска):

- Proximity
- Mifare
- iBotton
- Штрих-код
- Другой _____

17. Требования к исполнению идентификатора (пропуска):

- Карточка

- Брелок
- Hands-free
- Другое _____

18. Необходимость графической персонализации карточки-пропуска:

- Одноцветная с основными реквизитами владельца
- Полноцветная с фотографией и реквизитами владельца
- Специальное исполнение _____

19. Необходимость разработки дизайн-проекта установки турникетов (другого оборудования):

Да _____ Нет _____

22. Необходимость разработки проектно-технической документации на проект:

Да _____ Нет _____

23. Необходимость разработки сметы на монтажные и пуско-наладочные работы:

Да _____ Нет _____

24. Заинтересованность в послегарантийном обслуживании объекта:

Да _____ Нет _____