



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

гр. София 1000, ул. "Московска" № 33, тел. 981-02-59, факс 981-02-47

УТВЪРДИЛ :

ДО
Г-Н ДОНЧО БАРБАЛОВ
ЗАМЕСТНИК-КМЕТ НА
СТОЛИЧНА ОБЩИНА



ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

Обект: Регистратура за класифицирана информация в районна администрация

Предмет на поръчката: КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ДОСТЪП
(Проектиране, изграждане на Алармена система против проникване /АСПП/)

КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ДОСТЪП

АЛАРМЕНА СИСТЕМА ПРОТИВ ПРОНИКВАНЕ /АСПП/

АСПП тип 3 се изгражда в обекти, в които се съхранява информация с ниво на класификация „Секретно“, съответства на категория 3 от БДС ЕН 50131

ИЗИСКВАНИЯ:

1. двустепенна вътрешна АСПП – контрол на вратите с МКД, прозорците с МКД и акустични детектори и обема на помещенията с необходимия брой ПИР.
2. охрана на метален шкаф със сеизмичен детектор.
3. да се монтират микровълнови детектори.
4. при необходимост да се монтират вибрационни детектори за охрана на стените и тавана – само за регистратурите разположени на последния етаж.
5. на входните врати задължително да се монтират вибрационни детектори против разбиване.

6. на прозорците на обекта да се инсталират акустични датчици за ступено стъкло.
7. устройството за управление и индикация има над 700 събития енергонезависима памет и се дели на не по-малко от 4 групи.
8. изходните сигналите от средствата на АСПП да се предават до мониторинг центъра на охранителната фирма и помещението на оперативния дежурен по район.
9. възможност за работа на батерии над 24 часа.
10. звуковата сигнализация на обекта да се осъществи с 3 броя пиезо сирени. Първата сирена да се монтира вътре в обекта, втората пред вратата на обекта, а третата при оперативния дежурен.
11. инсталираните технически средства да покриват стандарта Security Grade 3 /тип 3 съгласно Методиката за изграждане и оценка на средствата и системите за физическа сигурност на класифицираната информация/ и да отговарят на следните изисквания:
 - да осъществяват пространствена защита на цялата зона за сигурност, пълно повърхностно покритие на зоната за сигурност и система за извънредни случаи.
 - контролирането на АСПП в зоната за сигурност трябва да бъде независимо от контрола на АСПП в другите зони или помещения.
 - изходните сигнали от средствата на АСПП да бъдат свързани с центъра за приемане на алармени сигнали на обекта.

АСПП да се изгражда като напълно самостоятелна система.

Изпълнителят предоставя на възложителя утвърден технически проект.

Сертифициране да се извършва за всяко средство и система за физическа сигурност на всеки етап от тяхното изграждане от съответния компетентен орган по т.3 на Методиката за изграждане и оценка на средствата за физическа сигурност на класифицираната информация. При установено съответствие компетентния орган издава сертификат, екземпляр от който се изпраща в организационната единица.



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

гр. София 1000, ул. "Московска" № 33, тел. 981-02-59, факс 981-02-47

УТВЪРДИЛ:



и
**ДО
Г-Н ДОНЧО БАРБАЛОВ
ЗАМЕСТИК-КМЕТ НА
СТОЛИЧНА ОБЩИНА**

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

Обект: Регистратура за класифицирана информация в районна администрация

Предмет на поръчката: КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ДОСТЪП
(Проектиране и изграждане на система за контрол на физическия достъп)

КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКИЯ ДОСТЪП

СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ДОСТЪПА

Контрол на физическия достъп - тип 3 се отнася до автоматичните електронни системи за контрол на входа/изхода за обекти, в които се съхранява информация с ниво на класификация „Секретно“.

ИЗИСКВАНИЯ:

1. за контрол на физическия достъп тип 3 да се използва автоматична електронна система за контрол на входа/изхода.
2. контрол на физическия достъп да се осъществява на всички входове/изходи на обекта или на зоната за сигурност.
3. в системата за контрол на входа/изхода да се използва комбинация от валидна служебна карта и набиране на съответен ПИН код.
4. системата за контрол на входа/изхода трябва да се наблюдава от охраната.
5. за безпрепятствена безопасност на хората при опасност, да се инсталират аварийни бутони за всяка врата с контрол на достъп.
6. възможност за работа на батерии над 24 часа.

Системата за контрол на достъпа да се изгражда като напълно самостоятелна система.

Изпълнителят предоставя на възложителя утвърден технически проект.

Сертифициране да се извършва за всяко средство и система за физическа сигурност на всеки етап от тяхното изграждане от съответния компетентен орган по т.3 на Методиката за изграждане и оценка на средствата за физическа сигурност на класифицираната информация. При установено съответствие компетентния орган издава сертификат, екземпляр от който се изпраща в организационната единица.