



Съфинансирано от
Европейския съюз



ПРОГРАМА
НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ,
ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

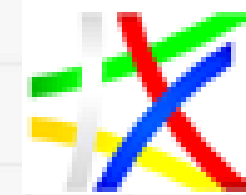
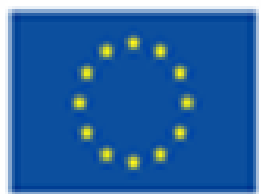
Междинно звено по
Приоритет 2
на ПНИИДИТ

**Процедура за директно предоставяне на
безвъзмездна помощ на конкретен бенефициент**

**„Изграждане на Център за киберсигурност за
нуждите на публичните предприятия в сектор
„Енергетика“ (CS1-3)
за информация**

**Програма „Научни изследвания, иновации и дигитализация
за интелигентна трансформация“
2021-2027 г.**

**V заседание на КН на ПНИИДИТ
22.11.2024 г.**



операции по програмата

1

процедура

Изграждане на Център за киберсигурност за нуждите на публичните предприятия в сектор „Енергетика“ (CS1-3)

2

действие CS1

Изграждане на национална система за киберсигурност

3

приоритетно направление

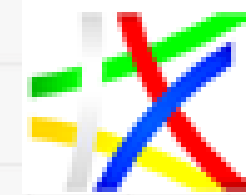
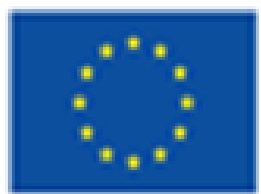
Киберсигурност

4

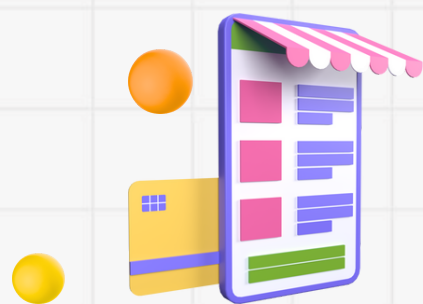
приоритет 2

Цифрова трансформация на публичния сектор





ОСНОВНИ ПАРАМЕТРИ НА ПРОЦЕДУРАТА



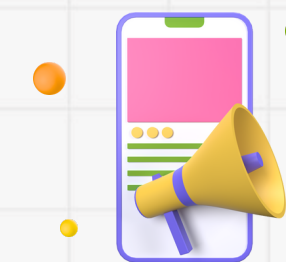
цел

Изграждане на централизирана
информационна и
комуникационна инфраструктура
за нуждите на публичните
предприятия в сектор
„Енергетика“



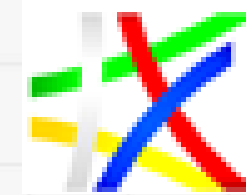
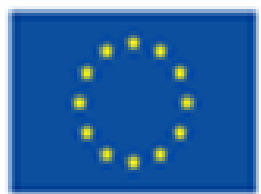
бенефициент

Министерство на
енергетиката
целева група: публични
предприятия към МЕ



бюджет

Общ размер на безвъзмездната
финансова помощ
62 000 000 лв.
(31 700 000 евро)



ДМА

сензори, защитни стени,
сървъри, мрежови
устройства

ДНА

софтуерни лицензи,
информационни системи,
платформи, инструменти за
мониторинг и контрол

ДОПУСТИМИ РАЗХОДИ

услуги

дизайн на системи и
конфигуриране на услуги,
разработване на правила,
тестове

обучения

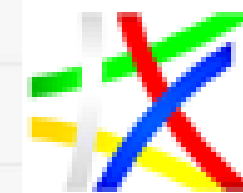
напр. анализатор на
инциденти, инженер по
сигурността, тестващ за атаки

ограничени СМР

ремонт на съществуващи
помещения за целите на
Центъра

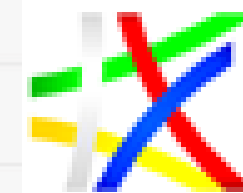
непреки разходи

организация и управление;
видимост, прозрачност и
комуникация



архитектура на националната система да киберсигурност





принос на процедурата

1

приоритетно направление

Подобрен национален капацитет и адаптирани към постоянно променящи се заплахи компетентни органи

2

цели на действие CS1

Изграден ключов елемент от Националната система за киберсигурност

3

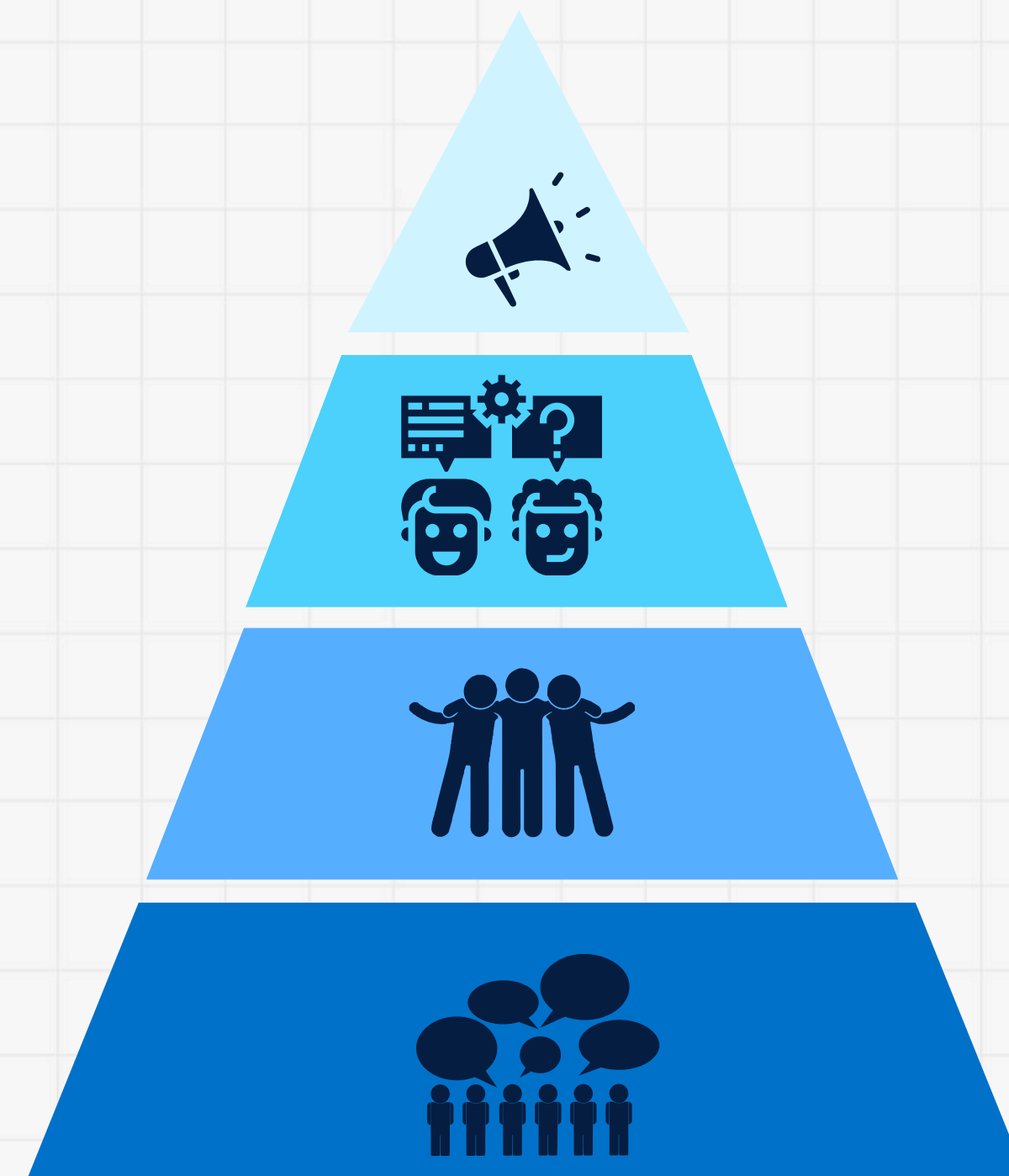
цели на проекта

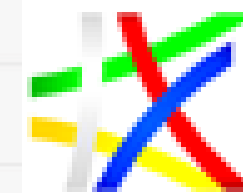
1. Функциониращ Център за киберсигурност към Министерство на енергетиката
2. Публични предприятия в сектор „Енергетика“, присъединени към ИКТ инфраструктурата на Центъра за киберсигурност

4

дейности

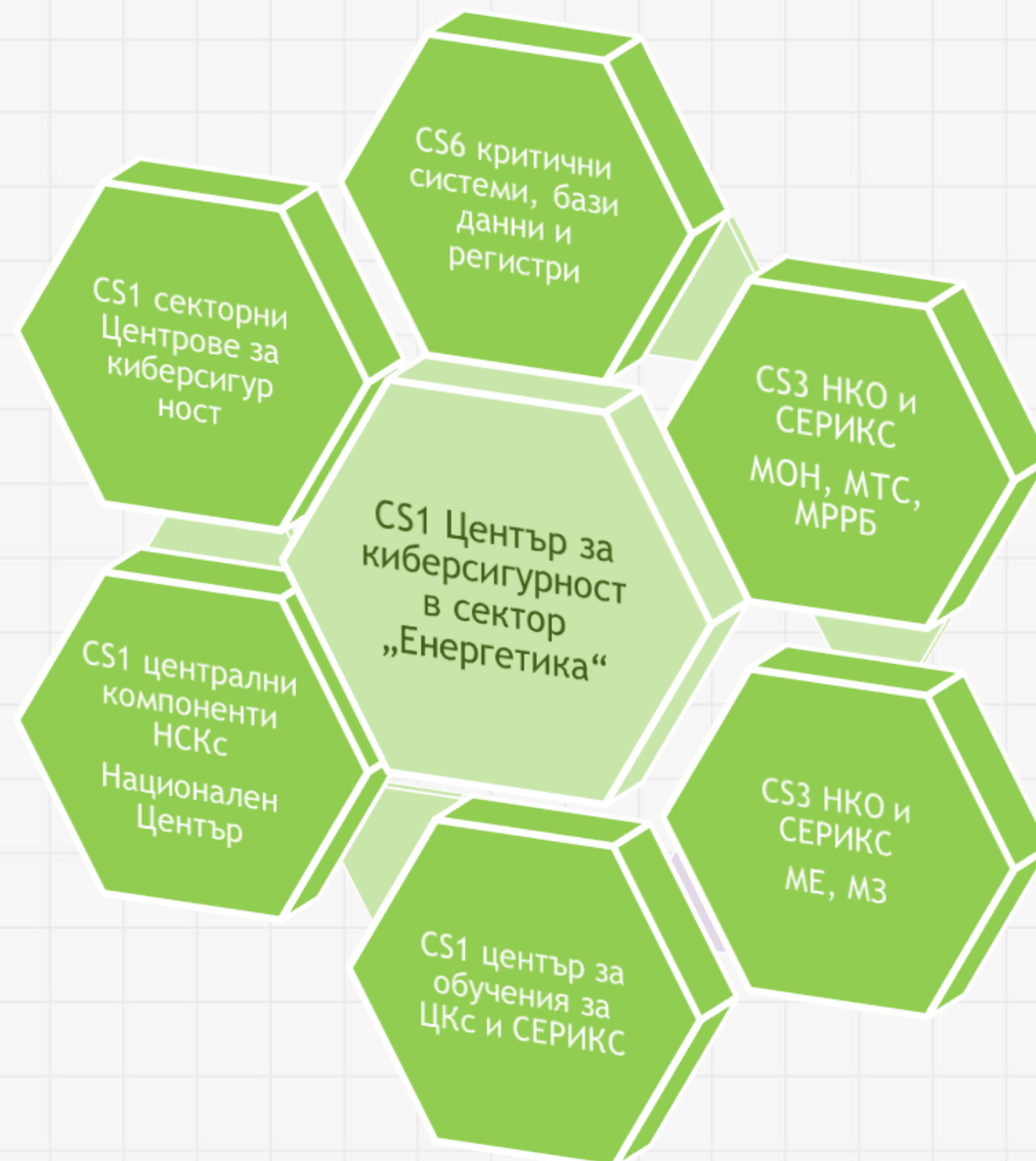
1. Изграждане на ИКТ инфраструктура.
2. Внедряване софтуерни платформи.
3. Развитие на специализиран административен капацитет.
4. Въвеждане на правила, процедури и методики за работа.
5. Присъединяване на публичните предприятия.



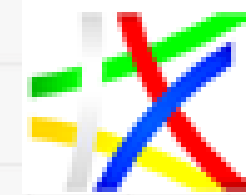
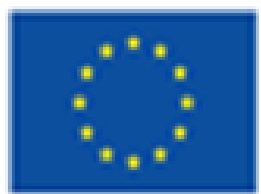


Връзка с други процедури

действие CS1:
изграждане на
Национална
система за
киберсигурност



НСКс - национална система за киберсигурност
ЦКс - център за киберсигурност (SOC)
НКО - национален компетентен орган
СЕРИКС - екип за реакция при инциденти



Индикатори

SR 19 Участници в
партньорската мрежа за
сътрудничество в областта на
киберсигурността и в обмена на
информация във връзка с
регистрирани заплахи и атаки

брой участници в партньорската
мрежа на база сключени
споразумения за участие

SR 20 Публични организации,
обхванати от системата за
киберсигурност

брой публични организации,
подлежащи на постоянен
мониторинг





Съфинансирано от
Европейския съюз



ПРОГРАМА
НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ,
ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ

Благодаря за вниманието!

