



VII_НЕОБХОДИМИ ДЕЙСТВИЯ И ИНДИКАТОРИ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ



VII.1. Приложение №3 – Индикатори за продукт

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.									
ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ									
Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
1	1	1	01.M01	Обновяване, ревитализация и смяна на функция на територии с отпаднало първоначално предназначение, изоставени и/или замърсени	Публичен регистър в ГИС формат на замърсени терени, потенциално замърсени терени, изоставени терени, терени с отпаднало първоначално предназначение, замърсени водни обекти	брой	Дирекция ОС, ИАОС, МОСВ, Софияплан	на три години	1 функциониращ регистър
1	1	1	01.M01	Обновяване, ревитализация и смяна на функция на територии с отпаднало първоначално предназначение, изоставени и/или замърсени	Проучване на територията с потенциално замърсени терени (дистанционни методи и пробовземания)	брой	Дирекция ОС, ИАОС, МОСВ, Софияплан	на три години	1 цялостно проучване
1	1	1	01.M01	Обновяване, ревитализация и смяна на функция на територии с отпаднало първоначално предназначение, изоставени и/или замърсени	Програма за отстраняване (консервация) на екологични замърсявания и ревитализация с методи и индикативен бюджет, ревитализация и рекултивация.	брой	Дирекция ОС, НАГ	на три години	1 изготвена програма
1	1	1	01.M01	Обновяване, ревитализация и смяна на функция на територии с отпаднало първоначално предназначение, изоставени и/или замърсени	Дял ревитализирани територии от общо регистрираните в проучването за потенциално замърсени терени	%	Дирекция ОС, НАГ	на три години	30
1	1	1	01.M02	Картиране и оценка на екосистемите и екосистемните услуги	Карта/ актуализация на карта на екосистеми и предоставяни екосистемни услуги	брой	Дирекция ОС, Дирекция Зелена система, НАГ, Софияплан	на три години	Карта, чието използване е интегрирано в съгласувателните и разрешителните режими на СО
1	1	1	01.M02	Картиране и оценка на екосистемите и екосистемните услуги	Карта/ актуализация на карта на нуждите от ЕСУ	брой	Дирекция ОС, Дирекция Зелена система, ДКЕВ, НАГ, Софияплан	на три години	1
1	1	1	01.M03	Определяне на действия за намаляване на ефекта от градския топлинен остров	Периодична актуализация на картата на уязвимостта от топлинния градски остров на територията на СО	брой	ДКЕВ	на три години	1 карта
1	1	1	01.M03	Определяне на действия за намаляване на ефекта от градския топлинен остров	Намаление на дела на територията с висока уязвимост от топлинни вълни спрямо предходната карта на уязвимостта	%	ДКЕВ	на три години	30
1	1	1	01.M03	Определяне на действия за намаляване на ефекта от градския топлинен остров	Намаляване на дела на територията със средна уязвимост от топлинни вълни спрямо предходната карта на уязвимостта	%	ДКЕВ	на три години	30
1	1	1	01.M03	Определяне на действия за намаляване на ефекта от градския топлинен остров	Общ брой предприети мероприятия за смекчаване на ефекта на топлинния градски остров в зоните с най-висока уязвимост	брой	ДКЕВ	годишно	5 на година или общо 35 за целия период
1	1	1	01.M04	Актуализация на оценката на геоложкия риск	Провеждане на изследване и картиране за установяване на териториите с глинести почви, които задържат вода	т ²	Направление „Зелена система, екология и земеползване“, Дирекция ОС	на три години	Проведено изследване и картиране територии с глинести почви, които могат да бъдат рискови зони.
1	1	1	01.M04	Актуализация на оценката на геоложкия риск	Изследване на зони с потенциален риск от свлачища и оценка на вероятността от проявление на риска	кт ²	Дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на три години	Изследвани над 50к ² територия на потенциално активни свлачища в урбанизирана или далекоперспективна според ОУП територия.
1	1	1	01.M04	Актуализация на оценката на геоложкия риск	Актуализирана оценка на сеизмичния риск за съоръженията от критичната инфраструктура на СО	да/не	Дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на три години	Извършена актуална оценка
1	1	1	01.M04	Актуализация на оценката на геоложкия риск	Създаване на сервитути около зоните с потенциален риск от свлачище със специални правила/режими за управление на териториите в тях (за урбанизираните и потенциално урбанизираните територии, които попадат в зона на висок риск)	да/не	НАГ	на три години	Създадени сервитути
1	1	1	01.M04	Актуализация на оценката на геоложкия риск	Въвеждане на стандарт за изграждане на подземната инфраструктура	да/не	Дирекция "Инженерна инфраструктура"	еднократно	Въведен стандарт
1	1	1	01.M04	Актуализация на оценката на геоложкия риск	Създаване на специфични правила и нормативи (СПН) към подробни устройствени планове (ПУП) за идентифицираните зони с потенциален риск	да/не	НАГ	еднократно	Въведени СПН за ПУП
1	1	1	01.M05	Преминаване към нискоемисионно или беземисионно битово отопление	Създаване на регистър в ГИС на сгради според вида източник на отопление и количество разходна енергия	брой	ДКЕВ	годишно	Създаден и поддържан актуален регистър
1	1	1	01.M05	Преминаване към нискоемисионно или беземисионно битово отопление	Дял на сгради, използващи нискоемисионно или беземисионно отопление	%	ДКЕВ	годишно	60

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
1	1	1	01.M06	Преминаване към нискоемисионен или беземисионен транспорт – обществен и частен	Поддръжка на актуален регистър на МПС (частни и публични, регистрирани на територията на СО) според вида и количеството ползвано гориво	брой	Изпълнителна агенция автомобилна администрация в МВР	годишно	Наличие на актуален регистър
1	1	1	01.M06	Преминаване към нискоемисионен или беземисионен транспорт – обществен и частен	Дял МПС с беземисионено захранване	%	ДКЕВ	годишно	80
1	1	1	01.M07	Създаване на условия за намаляване на концентрациите и задържането на замърсители във въздуха	Създаване и интегриране на система за събиране на данни и анализ на концентрациите на замърсители	брой	ДКЕВ	годишно	1 създадена и актуално поддържана система, интегрирана в съгласувателните и разрешителните процедури на СО
1	1	1	01.M07	Създаване на условия за намаляване на концентрациите и задържането на замърсители във въздуха	Проучване на ролята на морфологията на града върху задържането и концентрациите на замърсители	брой	ДКЕВ, НАГ, Софияплан	на три години	1 завършено проучване.
1	1	1	01.M07	Създаване на условия за намаляване на концентрациите и задържането на замърсители във въздуха	План за действие за намаляване на задържането на замърсители, чрез адаптиране на изискванията за застрояване, спрямо резултатите от извършено проучване на ролята на морфологията на града върху задържането и концентрациите на замърсители	брой	НАГ	на три години	1 създаден план
1	1	1	01.M08	Подобряване на състоянието и управлението на хидротехническите и хидромелиоративни съоръжения в урбанизираните и неурбанизираните територии	Създаване на специализирана програма за анализ и оценка на въздействието на изградените отводнителни и напоителни масиви върху прилагането на ОУП	брой	Софияплан, НАГ	еднократно	1 разработена програма
1	1	1	01.M08	Подобряване на състоянието и управлението на хидротехническите и хидромелиоративни съоръжения в урбанизираните и неурбанизираните територии	Разработване на специализирана програма Възможности за възстановяване и развитие на хидромелиорациите, която да предвиди и комбинирани мелиорации за предпазване от негативните въздействия на обилни и интензивни валежи	брой	Софияплан, НАГ	на три години	1 разработена програма
1	1	1	01.M09	Подобряване на хидроморфологичното състояние и управлението на водите	Разработване на програма за подобряване на хидроморфологичното състояние на водите	брой	ДОС, НАГ, Софияплан, Дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на три години	1 разработена програма
1	1	1	01.M09	Подобряване на хидроморфологичното състояние и управлението на водите	Брой изградени / възстановени влажни зони, ретензионни обеми, възстановени менажди, премахнати прегради и гр. дейности	брой	ДОС	на три години	5
1	1	1	01.M10	Ограничаване на шумовото натоварване от големи пътни и улични артерии	Дял на пунктовете с наднормени стойности	%	ДОС	годишно	20
1	1	1	01.M11	Създаване на система за мониторинг и ранно известяване за бедствия	Създаване на общинска система за мониторинг и ранно известяване за всички видове бедствия (напр. високи нива на реките (ACWA), пожари и гр.) и аварии, интегрирана с националната система	да/не	дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на две години	Разработена система, създадена мин. 1 противопожарна кула за наблюдение.
1	1	1	01.M11	Създаване на система за мониторинг и ранно известяване за бедствия	Създадени комуникационни канали за постоянен обмен на информация с отговорните звена при извънредни ситуации в общинската и държавната администрация.	да/не	дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на две години	Създадени канали за комуникация
1	1	1	01.M12	Широкообхватна оценка на риска от наводнения	Създаване и поддръжка на актуална и подробна карта на риска от наводнения за териториите на СО с идентифициран потенциален риск	да/не	дирекция "Аварийна помощ и превенция"	годишно	Създадена актуална карта
1	1	1	01.M12	Широкообхватна оценка на риска от наводнения	Създаване на оценка на риска от наводнения на територията на СО (с данни за население, застрояване, количества дъждове на кв.м и състояние на водните тела, както и поемната способност на канализацията и почвите)	да/не	дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на две години	Създадена оценка на риска
1	1	1	01.M12	Широкообхватна оценка на риска от наводнения	Създадена оценка на риска от наводнения за съоръженията от критичната инфраструктура на СО	да/не	дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на две години	Създадена оценка
1	1	1	01.M12	Широкообхватна оценка на риска от наводнения	Организиране на информационни кампании за населението за превенцията от риска от наводнение с акцент върху дейностите, които всеки може да извършва	брой	дирекция "Аварийна помощ и превенция"	годишно	Мин. 2 комуникационни кампании годишно (пролет и есен)
1	1	1	01.M12	Широкообхватна оценка на риска от наводнения	Провеждане на мероприятия за превенция на риска от наводнения. (Обследвани корита, установени критични точки, изследвани заливни полета, дейности по укрепване на критичните точки/пробойни/)	брой	дирекция "Аварийна помощ и превенция", дирекция инженерна инфраструктура	годишно	Проведени мероприятия
1	1	1	01.M12	Широкообхватна оценка на риска от наводнения	Създаване и поддръжка на актуален общински регистър и карта на отминали бедствия и аварии	да/не	дирекция "Аварийна помощ и превенция"	на три години	Създадени регистър и карта
1	1	1	01.M13	Подобряване на мониторинга, анализа и оценката на състоянието на околната	Изграждане на система за мониторинг (качество и количество) на повърхностните и подземните води на територията на СО	брой	Дирекция ОС	на три години	1 изградена система

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
				среда, включително по отношение на здравето					
1	1	1	01.M13	Подобряване на мониторинга, анализа и оценката на състоянието на околната среда, включително по отношение на здравето	Изграждане на система за мониторинг на качеството на почвите и статус на деградационните процеси	брой	Дирекция ОС	на три години	1 изградена система
1	1	1	01.M13	Подобряване на мониторинга, анализа и оценката на състоянието на околната среда, включително по отношение на здравето	Изграждане на система за мониторинг на КАВ, с пространствени (хоризонтални и вертикални данни), интегрираща всички налични и бъдещи системи за мониторинг на КАВ, след калибрационен анализ, показваща състоянието на КАВ в различни ГЕ на СО	брой	Дирекция ОС, ДКЕВ	годишно	1 изградена система
1	1	1	01.M14	Рекултивация на деградирани, ерозирани и замърсени терени	Площ на проведени рекултивационни дейности	хектар (ha)	Направление „Зелена система, екология и земеползване“	на три години	50
1	1	1	01.M14	Рекултивация на деградирани, ерозирани и замърсени терени	Брой новозасадени дървесни фиданки в терени, предвидени за рекултивация	брой	Дирекция „Зелена система“	годишно	20000
1	1	1	01.M14	Рекултивация на деградирани, ерозирани и замърсени терени	Брой прихванати дървесни фиданки в терени, предвидени за рекултивация	брой	Дирекция „Зелена система“	на две години	14000
1	1	1	01.M15	Приоритизирано обновяване и изграждане на обекти на зелената система за широко обществено ползване	Новоизградени зелени площи за широко обществено ползване	хектар (ha)	Дирекция „Зелена система“	годишно	250
1	1	1	01.M15	Приоритизирано обновяване и изграждане на обекти на зелената система за широко обществено ползване	Обновени обекти на зелената система за широко обществено ползване	брой	Дирекция „Зелена система“	годишно	28
1	1	1	01.M15	Приоритизирано обновяване и изграждане на обекти на зелената система за широко обществено ползване	Брой новозасадени дървесни фиданки в обекти на зелената система за широко обществено ползване	брой	Дирекция „Зелена система“	годишно	150000
1	1	1	01.M15	Приоритизирано обновяване и изграждане на обекти на зелената система за широко обществено ползване	Брой прихванати дървесни фиданки в обекти на зелената система за широко обществено ползване	брой	Дирекция „Зелена система“	на две години	100000
1	1	1	01.M15	Приоритизирано обновяване и изграждане на обекти на зелената система за широко обществено ползване	Улици с подобрени условия за пешеходно предвижване свързващи обекти на зелената система	km	Направление Транспорт и мобилност	годишно	15
1	1	1	01.M15	Приоритизирано обновяване и изграждане на обекти на зелената система за широко обществено ползване	Брой жители, обслужени от обекти на зелената система за широко обществено ползване	%	Дирекция „Зелена система“	годишно	75
1	1	1	01.M16	Възстановяване и подобряване на функциите на зелените клинове	Новоизградени на обекти на зелената система за широко обществено ползване в рамките на зелените клинове	хектар (ha)	Дирекция „Зелена система“	на три години	250
1	1	1	01.M16	Възстановяване и подобряване на функциите на зелените клинове	Брой новозасадени дървесни фиданки в рамките на зелените клинове	брой	Дирекция „Зелена система“	годишно	10000
1	1	1	01.M16	Възстановяване и подобряване на функциите на зелените клинове	Брой прихванати дървесни фиданки в рамките на зелените клинове	брой	Дирекция „Зелена система“	на две години	8000
1	1	1	01.M16	Възстановяване и подобряване на функциите на зелените клинове	Постигане на среден минимален процент озеленяване според устройствена зона по Общия устройствен план	%	Районна администрация	годишно	Постигнат среден минимален процент
1	1	1	01.M16	Възстановяване и подобряване на функциите на зелените клинове	Процент отчуждени терени от тези, предвидени за отчуждаване, в обхвата на зелените клинове	%	Дирекция „Инвестиционно отчуждаване“	на три години	15
1	1	1	01.M17	Изграждане на улично озеленяване за по-добра свързаност на зелената система и подобряване на безопасността и микро-климатичните условия	Дължина на облагородени с озеленяване участъци от уличната мрежа	km	Дирекция „Зелена система“	годишно	45
1	1	1	01.M17	Изграждане на улично озеленяване за по-добра свързаност на зелената система и подобряване на безопасността и микро-климатичните условия	Брой новозасадени дървесни фиданки в рамките на уличната мрежа	брой	Дирекция „Зелена система“	годишно	20000
1	1	1	01.M17	Изграждане на улично озеленяване за по-добра свързаност на зелената система и подобряване на безопасността и микро-климатичните условия	Брой прихванати дървесни фиданки в рамките на уличната мрежа	брой	Дирекция „Зелена система“	на две години	15000
1	1	1	01.M17	Изграждане на улично озеленяване за по-добра свързаност на зелената система и подобряване на безопасността и микро-климатичните условия	Новозасаден жив плет в рамките на уличната мрежа	km	Дирекция „Зелена система“	годишно	15

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
1	1	1	01.M17	Изграждане на улично озеленяване за по-добра свързаност на зелената система и подобряване на безопасността и микро-климатичните условия	Новоизградени трайни вегетативни площи в рамките на уличната мрежа	m ²	Дирекция „Зелена система“	годишно	15000
1	1	1	01.M17	Изграждане на улично озеленяване за по-добра свързаност на зелената система и подобряване на безопасността и микро-климатичните условия	Премахнати паркоместа в рамките на уличната мрежа на София за сметка на изграждането на нови вегетативни площи	брой	Направление Транспорт и мобилност	на две години	3000
1	1	1	01.M18	Устойчиво интегриране на природния капитал посредством подобро планиране и управление на зелената система	Обособени на зони за отгъх и рекреация около откритите водни течения и площи, предвидени в ОУП	брой	направление „Зелена система, екология и земеползване“	на три години	3
1	1	1	01.M18	Устойчиво интегриране на природния капитал посредством подобро планиране и управление на зелената система	Новоизградени зелени площи с минимална нужда от поддръжка	хектар (ha)	Дирекция „Зелена система“	на две години	150
1	1	1	01.M18	Устойчиво интегриране на природния капитал посредством подобро планиране и управление на зелената система	Брой новозасадени дървесни фиданки	брой	Дирекция „Зелена система“	годишно	30000
1	1	1	01.M18	Устойчиво интегриране на природния капитал посредством подобро планиране и управление на зелената система	Брой прихванати дървесни фиданки	брой	Дирекция „Зелена система“	на две години	25000
1	1	1	01.M19	Интеграция на реките и речните корита чрез изграждане на линейни паркови обекти по тяхното протежение	Новоизградяване на линейни обекти на зелената система по протежение на речни корита	m ²	Направление „Зелена система, екология и земеползване“	на две години	100000
1	1	1	01.M19	Интеграция на реките и речните корита чрез изграждане на линейни паркови обекти по тяхното протежение	Брой новозасадени дървесни фиданки по протежение на речни корита	брой	Дирекция „Зелена система“	годишно	10000
1	1	1	01.M19	Интеграция на реките и речните корита чрез изграждане на линейни паркови обекти по тяхното протежение	Брой прихванати дървесни фиданки по протежение на речни корита	брой	Дирекция „Зелена система“	на две години	8000
1	1	2	02.M01	Поддръжка и експлоатация на хидротермалните находища	Сондажи за минерална вода в експлоатация	брой	CO – НАГ	на три години	10
1	1	2	02.M01	Поддръжка и експлоатация на хидротермалните находища	Реализиране на обекти за ползване на минерални води	брой	CO – НАГ	на три години	5
1	1	2	02.M02	Дълбоко обновяване на съществуващите публични сгради	Дял обновени (дълбоко) публични сгради 2022 г.	%	CO – за общинските	годишно	160
1	1	2	02.M02	Дълбоко обновяване на съществуващите публични сгради	Постигане на спестяване на енергия спрямо 2018 г. (71 GWh/г.)	%	CO – за общинските	годишно	57
1	1	2	02.M03	Подобряване на организационно-административните условия за преход към децентрализирано производство от ВЕИ и плюсовоенергийни сгради в CO	Брой годишно издадени разрешения за нови сградни ВЕИ инсталации (начало на отчет 2022г.)	брой	CO – НАГ	на три години	200
1	1	2	02.M03	Подобряване на организационно-административните условия за преход към децентрализирано производство от ВЕИ и плюсовоенергийни сгради в CO	Годишно сертифицирани плюсовоенергийни сгради	брой	АУЕР	на три години	50
1	1	2	02.M04	Улесняване на информираността на гражданите и съдействие с актуализирани типови решения за предприемане на мерки за енергийна ефективност и използване на ВЕИ	Дял обновени жилища, постигнали клас А енергийна ефективност спрямо базова 2022 г.	%	АУЕР	на две години	150
1	1	2	02.M04	Улесняване на информираността на гражданите и съдействие с актуализирани типови решения за предприемане на мерки за енергийна ефективност и използване на ВЕИ	Дял обновени типови сгради, постигнали клас А енергийна ефективност спрямо базова 2022 г.	%	АУЕР	на две години	150
1	1	2	02.M05	Преход на “Топлофикация София”АД към по-висока енергийна ефективност, по-зелена енергия и създаване на нови форми на услугата	Дял на произведената топлоенергия по комбиниран начин с високоефективна когенерация от Топлофикация София (при 75% за 2021г.)	%	“Топлофикация София”АД	годишно	85

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
1	1	2	02.M05	Преход на "Топлофикация София" АД към по-висока енергийна ефективност, по-зелена енергия и създаване на нови форми на услугата	Дял на електроенергията (брuto) от общото количество произведена енергия от Топлофикация София	%	"Топлофикация София" АД	годишно	50
1	1	2	02.M05	Преход на "Топлофикация София" АД към по-висока енергийна ефективност, по-зелена енергия и създаване на нови форми на услугата	Дял на енергия от ВЕИ в годишното производство на Топлофикация София	%	"Топлофикация София" АД	годишно	5
1	1	2	02.M05	Преход на "Топлофикация София" АД към по-висока енергийна ефективност, по-зелена енергия и създаване на нови форми на услугата	Произведена енергия от ВЕИ инсталации в Топлофикация София (0 за 2021г.)	MВтч/г	"Топлофикация София" АД	годишно	50000
1	1	2	02.M05	Преход на "Топлофикация София" АД към по-висока енергийна ефективност, по-зелена енергия и създаване на нови форми на услугата	Спестени квоти за емисии CO2 от Топлофикация София (0 за 2021г.)	текв/год.	"Топлофикация София" АД	годишно	125000
1	1	3	03.M01	Намаляване на генерираните отпадъци и стимулиране на повторна употреба на стоки	Общо образувани битови отпадъци	тон	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	Намаление спрямо всяка преходна година
1	1	3	03.M01	Намаляване на генерираните отпадъци и стимулиране на повторна употреба на стоки	Функциониращ механизъм за определяне на такса смет с цел стимулиране на намаляване на общото количество генерирани отпадъци	брой	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	на три години	Въведен и функциониращ механизъм
1	1	3	03.M01	Намаляване на генерираните отпадъци и стимулиране на повторна употреба на стоки	Изграждане на центрове за ремонт и повторна употреба	брой	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	на три години	2 броя изградени и функциониращи центъра за ремонт и повторна употреба
1	1	3	03.M02	Подобряване на разделното събиране на отпадъци при източника в подкрепа на прехода към кръгова икономика	Дял на разделно събраните битови отпадъци от общото количество битови отпадъци	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	увеличение спрямо всяка преходна година
1	1	3	03.M02	Подобряване на разделното събиране на отпадъци при източника в подкрепа на прехода към кръгова икономика	Дял на разделно събраните отпадъци от хартия и картон от общото количество отпадъци от хартия и картон	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	100
1	1	3	03.M02	Подобряване на разделното събиране на отпадъци при източника в подкрепа на прехода към кръгова икономика	Дял на земните маси, събрани разделно	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	100
1	1	3	03.M02	Подобряване на разделното събиране на отпадъци при източника в подкрепа на прехода към кръгова икономика	Дял на разделно събраните биоразградими отпадъци спрямо общото количество на биоотпадъците	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	увеличение спрямо всяка преходна година
1	1	3	03.M02	Подобряване на разделното събиране на отпадъци при източника в подкрепа на прехода към кръгова икономика	Дял на количествата рециклируеми отпадъци, попадащи в Завода чрез контейнерите за смесени битови отпадъци	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	намаление спрямо всяка преходна година
1	1	3	03.M03	Подобряване на оползотворяването на разделно събраните отпадъци	Дял на директно депонирани битови отпадъци	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	намаление спрямо всяка преходна година
1	1	3	03.M03	Подобряване на оползотворяването на разделно събраните отпадъци	Дял на оползотворените строителни отпадъци от общото количество строителни отпадъци	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	годишно	увеличение спрямо всяка преходна година
1	1	3	03.M03	Подобряване на оползотворяването на разделно събраните отпадъци	Процент на рециклиране на отпадъците спрямо общото им тегло	%	Дирекция Управление на отпадъците и контролна дейност	на две години	До 1 януари 2025 – мин. 55; до 1 януари 2030 – мин. 60
1	5	13	13.M01	Подобряване на организацията на движението и подпомагане маршрутизирането на транспортните потоци чрез интелигентни транспортни системи	Брой кръстовища с възможност за автоматизирано управление на режимите	брой	Дирекция Управление и анализ на трафика	годишно	300
1	5	13	13.M01	Подобряване на организацията на движението и подпомагане маршрутизирането на транспортните потоци чрез интелигентни транспортни системи	Брой знаци с променливо съдържание по главните входно-изходни артерии в града	брой	Дирекция Управление и анализ на трафика	годишно	20
1	5	13	13.M01	Подобряване на организацията на движението и подпомагане маршрутизирането на транспортните	Дял от ПУМ с въведена в регистър документация за организация на движението и изградените елементи	%	Дирекция Управление и анализ на трафика	годишно	100

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
				потоци чрез интелигентни транспортни системи					
1	5	13	13.M02	Доизграждане на велосипедната мрежа и съоръжения и привеждане на съществуващите към нормата	Дължина на изградената велосипедна мрежа	km	Направление Обществено строителство	годишно	200
1	5	13	13.M02	Доизграждане на велосипедната мрежа и съоръжения и привеждане на съществуващите към нормата	Дял на кръстовищата с велосипедна инфраструктура с регламентиран режим за преминаване на велосипедисти	%	Дирекция Управление и анализ на трафика	годишно	100
1	5	13	13.M02	Доизграждане на велосипедната мрежа и съоръжения и привеждане на съществуващите към нормата	Дял на обособените от автомобилен и пешеходен трафик отсечки от велосипедната мрежа	%	Направление Обществено строителство	годишно	70
1	5	13	13.M03	Доизграждане на второстепенната улична мрежа	Дължина на новоизградени улици от ВУМ	km	Направление Обществено строителство	годишно	50
1	5	13	13.M03	Доизграждане на второстепенната улична мрежа	Дължина на доизградени улици от ВУМ (отсечки с доизградени тротоари, озеленяване, паркоместа и др.)	km	Направление Обществено строителство	годишно	50
1	5	13	13.M03	Доизграждане на второстепенната улична мрежа	Дължина на улици, попадащи в успокоени и жилищни зони	km	Направление Обществено строителство	годишно	200
1	5	13	13.M04	Интегриране на елементите от ТТМ (TEN-T) и връзките към тях	Брой изградени връзки с ТТМ	брой	Направление Обществено строителство	годишно	3
1	5	13	13.M04	Интегриране на елементите от ТТМ (TEN-T) и връзките към тях	Дължина на изградените шумозащитни съоръжения покрай елементи на ТТМ в близост до жилищни зони	km	Направление Обществено строителство	годишно	5
1	5	13	13.M04	Интегриране на елементите от ТТМ (TEN-T) и връзките към тях	Брой пресичания на ТТМ със създадени условия за безопасно преминаване на пешеходци и велосипедисти	брой	Направление Обществено строителство	годишно	5
1	5	13	13.M05	Доизграждане на първостепенната улична мрежа с приоритет на ринговите връзки	Дължина на новоизградените отсечки от ПУМ	km	Направление Обществено строителство	годишно	30
1	5	13	13.M05	Доизграждане на първостепенната улична мрежа с приоритет на ринговите връзки	Гъстота на първостепенната улична мрежа	km/km ²	Направление Обществено строителство	на две години	3,1
1	5	13	13.M06	Въвеждане на интегрирана регионална билетна система на обществените превози	Въвеждане на интегрирана регионална билетна система на обществените превози	брой	Направление Транспорт и мобилност	еднократно	1
1	5	13	13.M06	Въвеждане на интегрирана регионална билетна система на обществените превози	Общини, включени в интегрирана регионална билетна система на обществените превози	брой	Направление Транспорт и мобилност	на две години	13
1	5	13	13.M07	Повишаване на нивото на обслужване и комфорта в системата на обществения транспорт	Дял на спирките, отговарящи на наредбата за достъпна среда	%	Направление Транспорт и мобилност	годишно	75
1	5	13	13.M07	Повишаване на нивото на обслужване и комфорта в системата на обществения транспорт	Дял на климатизираните превозни средства	%	Направление Транспорт и мобилност	годишно	90
1	5	13	13.M07	Повишаване на нивото на обслужване и комфорта в системата на обществения транспорт	Дял на превозните средства, достъпни за граждани с двигателни, зрителни и слухови увреждания	%	Направление Транспорт и мобилност	годишно	95
1	5	13	13.M08	Подобряване на интермодалността между различните видове транспорт	Брой създадени места в буферни паркинги	брой	Направление Обществено строителство	годишно	2500
1	5	13	13.M08	Подобряване на интермодалността между различните видове транспорт	Брой спирки на обществения транспорт с изградени съоръжения за паркиране на велосипеди	брой	Направление Транспорт и мобилност	годишно	500
1	5	13	13.M08	Подобряване на интермодалността между различните видове транспорт	Дял на спирките в рамките на София (строителна граница) с изградени спирконавеси	%	Направление Транспорт и мобилност	годишно	80
1	5	13	13.M08	Подобряване на интермодалността между различните видове транспорт	Дял на спирките извън София (извън строителна граница, но в СО) с изградени спирконавеси	%	Направление Транспорт и мобилност	годишно	80
1	5	13	13.M09	Подобряване на управлението и регулирането на паркирането	Дял от застроената територия на града в режим на платено паркиране	%	ЦГМ	годишно	50

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
1	5	13	13.M09	Подобряване на управлението и регулирането на паркирането	Брой заменени улични паркоместа с места в етажни паркинзи в ЦГЧ	брой	ЦГМ	годишно	1000
1	5	13	13.M09	Подобряване на управлението и регулирането на паркирането	Брой заменени улични паркоместа с места в етажни паркинзи в жилищни квартали	брой	ЦГМ	годишно	1500
1	5	13	13.M10	Развитие и осъвременяване на инфраструктурата и мрежата на общественя транспорт и увеличаване на средната скорост	Увеличаване на средната експлоатационна скорост на трамвайния транспорт	km/h	ЦГМ	годишно	20
1	5	13	13.M10	Развитие и осъвременяване на инфраструктурата и мрежата на общественя транспорт и увеличаване на средната скорост	Увеличаване на средната експлоатационна скорост на тролейбусния транспорт	km/h	ЦГМ	годишно	20
1	5	13	13.M10	Развитие и осъвременяване на инфраструктурата и мрежата на общественя транспорт и увеличаване на средната скорост	Увеличаване на средната експлоатационна скорост на градския автобусен транспорт	km/h	ЦГМ	годишно	20
1	5	13	13.M10	Развитие и осъвременяване на инфраструктурата и мрежата на общественя транспорт и увеличаване на средната скорост	Увеличаване на средната експлоатационна скорост на крайградския автобусен транспорт	km/h	ЦГМ	годишно	мин. 25
1	5	13	13.M10	Развитие и осъвременяване на инфраструктурата и мрежата на общественя транспорт и увеличаване на средната скорост	Дял от подвижния състав с емисионна категория ЕВРО 6 или по-висока (вкл. електрически превозни средства)	%	ЦГМ	на две години	100
1	5	13	13.M10	Развитие и осъвременяване на инфраструктурата и мрежата на общественя транспорт и увеличаване на средната скорост	Дължина на новоизградените и новообособените трасета на общественя транспорт (сегрегирани трамвайни/автобусни трасета + БУС ленти; еднопосочно)	km	ЦГМ	годишно	45
1	5	13	13.M11	Развитие на услуги за споделени велосипеди и ЕИПС	Създадена система за споделено ползване на велосипеди	брой	СО	еднократно	1
1	5	13	13.M11	Развитие на услуги за споделени велосипеди и ЕИПС	Създаден дизайн и стратегия за маркиране на велосипедните маршрути	брой	СО	еднократно	1
1	5	13	13.M11	Развитие на услуги за споделени велосипеди и ЕИПС	Изготвени правила за придвижване с велосипед и ЕИПС в паркова среда	брой	СО	еднократно	1
1	5	13	13.M11	Развитие на услуги за споделени велосипеди и ЕИПС	Брой споделени велосипеди и ЕИПС налични в обръщение в София	брой	ЦГМ	годишно	10000
1	5	13	13.M12	Създаване на транспортно успокоени зони около детските градини и училища с безопасни връзки със спирките на общественя транспорт	Дължина на улици, попадащи в успокоени и жилищни зони	km	Направление Обществено строителство	годишно	200
1	5	13	13.M12	Създаване на транспортно успокоени зони около детските градини и училища с безопасни връзки със спирките на общественя транспорт	Брой детски градини с въведени мерки за успокояване на трафика с буфер от 100м от оградата на имота	брой	Направление Транспорт и мобилност	годишно	50
1	5	13	13.M12	Създаване на транспортно успокоени зони около детските градини и училища с безопасни връзки със спирките на общественя транспорт	Брой училища с въведени мерки за успокояване на трафика с буфер от 100м от оградата на имота	брой	Направление Транспорт и мобилност	годишно	50
1	5	13	13.M13	Подобряване на условията за развитие на споделени превозни средства	Обособени стоянки, резервирани само за споделени четириколесни МПС (стоянка е място с минимум 3 паркоместа)	брой	Направление Транспорт и мобилност	годишно	360
1	5	13	13.M13	Подобряване на условията за развитие на споделени превозни средства	Интегриране на услуги за споделени МПС в информационните системи на ЦГМ	брой	ЦГМ	годишно	5
1	5	13	13.M14	Подпомагане на устойчивата градска логистика	Създаване на система за резервиране на паркоместа за извършване на продължителни товаро-разтоварни дейности	брой	СО	на две години	1
1	5	13	13.M14	Подпомагане на устойчивата градска логистика	Обособяване паркоместа за краткотрайни товаро-разтоварни дейности	брой	СО	годишно	200
1	5	13	13.M15	Ускорено изграждане на зарядна инфраструктура за електрически превозни средства	Обособяване общински места за зарядни станции	брой	Направление Транспорт и мобилност	годишно	400
1	5	13	13.M15	Ускорено изграждане на зарядна инфраструктура за електрически превозни средства	Брой многофамилни жилищни сгради със зарядна инфраструктура	брой	СО	годишно	1000

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
1	5	13	13.M15	Ускорено изграждане на зарядна инфраструктура за електрически превозни средства	Създадена платформа за оперативна съвместимост между различните оператори	брой	Направление Транспорт и мобилност	на две години	1
1	5	14	14.M01	Подобряване качеството, ефективността и сигурността на водоснабдяването	Дължина на новоизградената/рехабилитирана водопроводна мрежа	km	Направление Обществено строителство	годишно	50
1	5	14	14.M01	Подобряване качеството, ефективността и сигурността на водоснабдяването	Брой на източниците за водоснабдяване на София	брой	Направление Обществено строителство	на три години	3
1	5	14	14.M02	Подобряване качеството и ефективността на канализацията	Реконструкция, модернизация и доизграждане на ГПСОВ - Кубратово	брой	Направление Обществено строителство	еднократно	1
1	5	14	14.M02	Подобряване качеството и ефективността на канализацията	Дължина на новоизградени главни канализационни колектори	km	Направление Обществено строителство	годишно	10
1	5	14	14.M02	Подобряване качеството и ефективността на канализацията	Дължина на новоизградената канализационна мрежа	km	Направление Обществено строителство	годишно	150
1	5	14	14.M02	Подобряване качеството и ефективността на канализацията	Изградени/ремонтирани корекции на реки	km	Направление Обществено строителство	годишно	8
1	5	14	14.M02	Подобряване качеството и ефективността на канализацията	Изградени отливни канали	брой	Направление Обществено строителство	годишно	8
1	5	14	14.M02	Подобряване качеството и ефективността на канализацията	Детайлен хидравличен модел на канализационната мрежа на СО	брой	Направление Обществено строителство	еднократно	1
1	5	14	14.M03	Интелигентни решения за модернизация и доизграждане на електроснабдителната инфраструктура, ускорена децентрализация и либерализация на пазара	Дължина на закабеляване на мрежите високо напрежение в застроените части на София	km	НАГ	на три години	10
2	2	4	04.M01	Целенасочена политика за създаване на клъстери от синергични бизнеси	Създаване на клъстери	брой	СО	годишно	10
2	2	4	04.M02	Промотиране на София като най-доброто място за иновации в Югоизточна Европа, чрез реклама, създаване на условия за инвестиции и развитие на експортния потенциал	Провеждане на промоционални кампании	брой	СО	годишно	7
2	2	4	04.M03	Подкрепа за високо-технологични и интензивни на знание дейности	Подкрепени високо-технологични и интензивни на знание дейности	брой	СО	годишно	70
2	2	4	04.M04	Разработване на стимули за съществуващи иновативни производства и сътрудничество между общината и тях	Разработване на стимули за съществуващи иновативни производства и осъществени сътрудничества	брой	СО	годишно	7 различни стимули; 70 сътрудничества
2	2	4	04.M05	Програма за подкрепа на малки и средни предприятия на територията на Столична община	Подкрепени малки и средни предприятия	брой	СО	годишно	30 средни и 150 малки предприятия
2	2	4	04.M05	Програма за подкрепа на малки и средни предприятия на територията на Столична община	Ефективност на подкрепата на малките и средни предприятия	комплексен	СО	годишно	Увеличение на оборота два пъти и на печалбата с поне 30% от вложената сума в рамките на поне две последователни години.
2	2	4	04.M06	Провеждане на информационни кампании и консултации за бизнеса по темите за зелената сделка и кръговата икономика	Провеждане на информационни кампании	брой	СО	годишно	7
2	2	4	04.M07	Стимулиране на сътрудничеството с научни институти и висши учебни заведения на територията на Столична община	Брой сътрудничества на СО с висши учебни заведения и научни институти	брой	СО	годишно	21

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
2	2	4	04.M08	Създаване на фонд за инвестиции и практически опит за ключови и благоустройствени проекти на СО	Създаване на фонд за инвестиции	брой	СО	еднократно	1
2	2	4	04.M09	Привличане на инвестиции в икономически по-слабо развити райони	Привличане на инвестиции с активното участие на Столична община	лев	СО	годишно	500 млн.
2	2	5	05.M01	Оптимизиране на общинските административни процеси и ресурси	Създаване на стратегия за развитие на администрацията	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M01	Оптимизиране на общинските административни процеси и ресурси	Въвеждане на регистър с общо предназначение, единна политика за данни, както и цифрови стандарти и номенклатури за данни и документ	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M01	Оптимизиране на общинските административни процеси и ресурси	Създаване на общински фонд „Благоустройство“	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M01	Оптимизиране на общинските административни процеси и ресурси	Създаване на централизирана система за управление на информационната сигурност	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M02	Създаване на симулационни модели за планиране и управление	Употреба на симулационни модели (напр. за параметрично планиране, транспортен модел, моделиране на въздушните течения) в общинските структури	брой	СО	на три години	3
2	2	5	05.M02	Създаване на симулационни модели за планиране и управление	Внедряване на системи от сензори за събиране на информация за градската среда (напр. за трафика, за въздуха, за климата)	брой	СО	годишно	3
2	2	5	05.M03	Увеличаване на количеството и качеството на взаимодействието, включително дигиталното, между община, държава, граждани и бизнес	Създаване на интегрирана комуникационна стратегия	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M03	Увеличаване на количеството и качеството на взаимодействието, включително дигиталното, между община, държава, граждани и бизнес	Провеждане на годишно представително, териториално-диференцирано социологическо проучване за оценка на качеството на живот сред жителите на общината	брой	СО	годишно	6
2	2	5	05.M03	Увеличаване на количеството и качеството на взаимодействието, включително дигиталното, между община, държава, граждани и бизнес	Създаване на Консултативен съвет по политиките на младежта към кмета на Столична община	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M03	Увеличаване на количеството и качеството на взаимодействието, включително дигиталното, между община, държава, граждани и бизнес	Създаване на обществен консултативен орган към Столична община с активно младежко представителство	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M03	Увеличаване на количеството и качеството на взаимодействието, включително дигиталното, между община, държава, граждани и бизнес	Създаване на звено за модерирание и координация на проекти	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M04	Увеличаване на количеството налични данни и улесняване на достъпа до тях, включително в реално време	Създадена на общинска база данни	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M04	Увеличаване на количеството налични данни и улесняване на достъпа до тях, включително в реално време	Създаване на единна общинска географска информационна система	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M04	Увеличаване на количеството налични данни и улесняване на достъпа до тях, включително в реално време	Въвеждане на единна електронна система за обмен на данни от и към гражданите	брой	СО	еднократно	1
2	2	5	05.M04	Увеличаване на количеството налични данни и улесняване на достъпа до тях, включително в реално време	Инвентаризирани и дигитализирани мрежи и съоръжения на подземната инфраструктура (мин. газ, електроенергия, телекомуникации, топлопроводи, ВиК), включващо и синхронизация на информацията между дружествата и общината	брой	СО	годишно	5
2	2	6	06.M01	Актуализиране на образователните програми и моделите на работа в образованието	Създаване на онлайн платформа за прием в училищата	брой	Направление Дигитализация, иновации и икономическо развитие	еднократно	1
2	2	6	06.M01	Актуализиране на образователните програми и моделите на работа в образованието	Разработване и въвеждане на образователни програми с разширен достъп до знание за наука, изкуство, околна среда и гражданско образование, включване на практически умения, ефективно кариерно ориентиране, ключови компетентности и др.	% от учениците	Дирекция Образование	годишно	40

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
2	2	6	06.M02	Подкрепа за личностното развитие и учене през целия живот	Повишаване на достъпа до ресурси, образователни материали и интернет в училищата и центровете за подкрепа на личностно развитие (обекти с интернет и достъп до дигитални и физически библиотеки и медиатеки)	%	Дирекция Образование	на две години	100
2	2	6	06.M02	Подкрепа за личностното развитие и учене през целия живот	Подкрепа за участие на деца и възрастни в национални и международни състезания, конкурси и пр. (подкрепени участия)	%	Направление Култура, образование, спорт и малджки дейности	годишно	30
2	2	6	06.M03	Изграждане на качествена среда за образование	Реализиране на пакет проекти за изграждане, разширяване и реконструкция на детски градини и ясли	брой	Направление Обществено строителство	на две години	70
2	2	6	06.M03	Изграждане на качествена среда за образование	Реализиране на пакет проекти за изграждане, разширяване и реконструкция на училища	брой	Направление Обществено строителство	на две години	70
2	2	6	06.M03	Изграждане на качествена среда за образование	Реновиране, разширяване и изграждане на качествена прилежаща среда и база – двор, спортни обекти и спортна инфраструктура, площадки за игра, библиотеки и пр., както и провеждане на благоустройствени мероприятия, допълнително озеленяване	брой	Направление Обществено строителство	на две години	70
2	2	6	06.M04	Обновяване на съществуваща и изграждане на нова образователна и научна инфраструктура (подпомагаща развитието на интерес към науката, практически умения и ключови компетентности)	Изграждане и/или модернизация на специализирани кабинети/ лаборатории/ работилници в учебните заведения и университетите	брой	Дирекция Образование	на две години	70
2	2	6	06.M05	Създаване на условия за гъвкаво използване на сградния фонд, терените и техническата база на образователни и научни заведения	Образователни и научни заведения с осигурена възможност за ползване на сградния фонд и терени и от външни лица	брой	Дирекция Образование	на две години	110
2	2	6	06.M06	Подобряване на условия за труд и кариерно развитие в сферата на образованието	Подготовка и организация и провеждане на ежегодна академия за директори на училища	брой	Дирекция Образование	на три години	4
2	2	6	06.M06	Подобряване на условия за труд и кариерно развитие в сферата на образованието	Провеждане на квалификационни курсове и обучения за преподаватели (обхванати преподаватели)	%	Дирекция Образование	годишно	40
2	2	6	06.M06	Подобряване на условия за труд и кариерно развитие в сферата на образованието	Подобряване на физически условия на труд за преподавателите в образователните обекти	брой	Направление Обществено строителство	на две години	70
3	2	7	07.M01	Изграждане и развитие на мобилни и дистанционни здравни услуги (телемедицина)	Дял лечебни заведения, които предлагат дистанционна здравна консултация	%	Министерство на здравеопазването	годишно	50
3	2	7	07.M02	Модернизация на оборудването в болничната и доболничната здравна помощ	Дял лечебни заведения с модернизирано оборудване	%	Дирекция "Здравеопазване", Министерство на здравеопазването	годишно	80
3	2	7	07.M02	Модернизация на оборудването в болничната и доболничната здравна помощ	Оборудване на мобилни здравни пунктове	брой	Министерство на здравеопазването	еднократно	5
3	2	7	07.M03	Изграждане на качествена среда за болнична и доболнична здравна грижа	Обновяване на лечебни заведения	%	Дирекция "Здравеопазване"	еднократно	70
3	2	7	07.M03	Изграждане на качествена среда за болнична и доболнична здравна грижа	Обновяване на заведения за рехабилитация	брой	Дирекция "Здравеопазване"	еднократно	2
3	2	7	07.M04	Обновяване на съществуваща и изграждане на нова специализирана спортна инфраструктура	Изграждане на нова специализирана спортна инфраструктура	брой	Столична община	еднократно	2
3	2	7	07.M04	Обновяване на съществуваща и изграждане на нова специализирана спортна инфраструктура	Реконструирани на специализирана спортна инфраструктура	брой	Столична община	еднократно	4
3	2	7	07.M05	Обновяване на съществуваща и изграждане на нова инфраструктура за непрофесионален спорт, движение и игра	Изграждане на нови места за игра и движение	брой	Районна администрация	годишно	50
3	2	7	07.M05	Обновяване на съществуваща и изграждане на нова инфраструктура за непрофесионален спорт, движение и игра	Дял реконструирани места за игра и движение	%	Районна администрация	годишно	80

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
3	2	7	07.M06	Насърчаване на здравословния начин на живот	Дял от населението, обхванато от кампании за насърчаване на здравословния начин на живот	%	Софияплан	годишно	20
3	2	7	07.M07	Развитие на компетенциите и уменията на здравните работници и подобряване на условията за труд в здравеопазването	Дял здравни работници, които са преминали през допълнителни квалификационни курсове	%	Министерство на здравеопазването	годишно	50
3	2	7	07.M08	Подпомагане профилактиката на физическото и психическото здраве	Дял обхванато население от кампании за профилактика на здравето	%	Дирекция Здравеопазване, Министерство на здравеопазването	годишно	50
3	2	7	07.M09	Насърчаване на възможностите за физическа активност и спорт	Дял деца до 18 години включени в извънкласна физическа активност	%	СО	на три години	70
3	2	7	07.M09	Насърчаване на възможностите за физическа активност и спорт	Дял от населението, което живее на разстояние до 10 минути пеш от място за движение и игра	%	НСИ, Районна администрация	на три години	30
3	2	8	08.M01	Дигитализация в културата и културното наследство	Дигитализиране на данни за обекти НКЦ от местно и по-ниско значение	брой	Регионален исторически музей София, Направление Архитектура и градоустройство	годишно	600
3	2	8	08.M01	Дигитализация в културата и културното наследство	Интегриране на информация за дигитализирани обекти НКЦ в дигитална/онлайн публична платформа (нова или във вече съществуваща такава)	брой	Регионален исторически музей София, Направление Архитектура и градоустройство	годишно	600
3	2	8	08.M01	Дигитализация в културата и културното наследство	Дигитализиране на музейни експонати	брой	Регионален исторически музей София, Софийска градска художествена галерия	годишно	1000
3	2	8	08.M01	Дигитализация в културата и културното наследство	Дигитализационен център на СО за нуждите на културното наследство	брой	Направление Дигитализация, иновации и икономическо развитие	еднократно	1
3	2	8	08.M02	Развитие на инструменти за подкрепа дейността на творците в различни сфери на културата	Провеждане на приложно-научни изследвания в сферата на културата и архитектурата	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	14
3	2	8	08.M02	Развитие на инструменти за подкрепа дейността на творците в различни сфери на културата	Подпомогнати събития за изява на творци и професионалисти в различни сфери на изкуството, форуми, конкурси и прегледи	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	28
3	2	8	08.M03	Разширяване на мрежата от места за култура и подобряване на материалната им база	Обновяване на читалищата	брой	Направление Обществено строителство	годишно	14
3	2	8	08.M03	Разширяване на мрежата от места за култура и подобряване на материалната им база	Изграждане на нов общински културен център (Депю Клокотница)	брой	Направление Обществено строителство	еднократно	1
3	2	8	08.M03	Разширяване на мрежата от места за култура и подобряване на материалната им база	Изграждане на нова концертна зала	брой	Направление Обществено строителство	еднократно	1
3	2	8	08.M03	Разширяване на мрежата от места за култура и подобряване на материалната им база	Обновяване и разширяване на Столична библиотека	брой	Направление Обществено строителство	еднократно	1
3	2	8	08.M04	Предоставяне на подкрепа за творческата икономика	Създаване на фонд "Кино" на СО	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	еднократно	1
3	2	8	08.M05	Повишаване на интереса и достъпа до култура и културно наследство	Местата за култура с удължено работно време (след 18:30 в делнични дни)	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	на две години	10
3	2	8	08.M05	Повишаване на интереса и достъпа до култура и културно наследство	Провеждане на културни събития в периферията	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	140
3	2	8	08.M05	Повишаване на интереса и достъпа до култура и културно наследство	Насърчаване на професионалната критика в областта на културата и архитектурата – годишни награди за критика	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	5

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
3	2	8	08.M06	Развитие и надграждане на капацитет и стандарти в музейната, библиотечната и културна дейност, включително за управление и партньорства	Участвали в програми за повишаване на капацитета на заетите в културата	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	120
3	2	8	08.M06	Развитие и надграждане на капацитет и стандарти в музейната, библиотечната и културна дейност, включително за управление и партньорства	Подпомагане на целеви изследвания за нуждите на културния мениджмънт	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	7
3	2	8	08.M07	Развитие и прилагане на модели за опазване, управление и социализация на недвижимите културни ценности	Консервация, реставрация, експониране на ключови обекти	брой	Направление Архитектура и градоустройство	еднократно	8
3	2	8	08.M07	Развитие и прилагане на модели за опазване, управление и социализация на недвижимите културни ценности	Кампании за популяризиране на културното наследство	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	7
3	2	8	08.M07	Развитие и прилагане на модели за опазване, управление и социализация на недвижимите културни ценности	Подготовка на режими, планове за опазване и управление и модели за опазване на обекти НКЦ	брой	Регионален исторически музей София	на три години	5
3	2	8	08.M07	Развитие и прилагане на модели за опазване, управление и социализация на недвижимите културни ценности	Съставяне и разпространение на наръчник за граждани и институции, собственици на сгради НКЦ	брой	НАГ	еднократно	1
3	2	8	08.M08	Подпомагане на регионалния и международен обмен в културата	Развитие и популяризиране на портала за култура, включващ и карта на обектите на културата	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	еднократно	1
3	2	8	08.M08	Подпомагане на регионалния и международен обмен в културата	Провеждане на фестивали с национално и международно участие за нематериално културно наследство, архитектура, музика, танц, театър, визуални изкуства, кино и пр.	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	35
3	2	8	08.M08	Подпомагане на регионалния и международен обмен в културата	Подкрепени участия/ турнета/ резиденции на културни продукти от София в региона и чужбина	брой	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	годишно	210
3	2	9	09.M01	Усъвършенстване на маркетинговите комуникации и на дигитализацията на услугите в туристическия сектор	Дял на посетителите, удовлетворени от информационното обслужване и от цялостното си пребиваване в дестинацията	%	ОП Туризм – Въпросник за посетителите	годишно	90
3	2	9	09.M01	Усъвършенстване на маркетинговите комуникации и на дигитализацията на услугите в туристическия сектор	Провеждане на събития с над 100 участници, представящи София като туристическа дестинация	брой	ОП Туризм	годишно	6
3	2	9	09.M02	Обогатяване и подобряване на туристическия продукт при баланс на социален, екологичен и икономически ефект	Обекти за обслужване на туризма, прилагащи принципи на кръговата икономика и предлагащи местно произведени храни, напитки и услуги спрямо базова 2021	%	ОП Туризм	годишно	175
3	2	9	09.M02	Обогатяване и подобряване на туристическия продукт при баланс на социален, екологичен и икономически ефект	Дял на хотелиерството и ресторантьорството от нетните приходи от продажби в СО	%	НСИ	годишно	1,5
3	2	9	09.M03	Оптимизиране на институционалната организация на туризма в СО, на координацията и партньорствата със заинтересованите страни в региона	Регионални инициативи и партньорства на СО – сключени споразумения / предприети общи проекти за сътрудничество	брой	ОП Туризм	на две години	5
3	2	9	09.M04	Устойчиво използване на местните природни дадености за развитие на "зелен" лечебен и здравословен туризъм	Подобряване и маркиране на маршрути за достъп пеша и с велосипеди в околградския район на СО	км	Направление Култура, образование, спорт и младежки дейности	на две години	25
3	2	9	09.M04	Устойчиво използване на местните природни дадености за развитие на "зелен" лечебен и здравословен туризъм	Дял от местното население, което е удовлетворено от развитието на туризма в общината	%	ОП Туризм – Въпросник за посетителите	годишно	85
3	4	10	10.M01	Интегрирано предоставяне на подкрепа за бездомни лица и семейства, лица в кризисна ситуация, лица пострадали от домашно насилие и жертви на трафик	Центрове за комплексна социална и икономическа помощ за бездомни хора и хора в кризисна ситуация	брой	СО	еднократно	2
3	4	10	10.M01	Интегрирано предоставяне на подкрепа за бездомни лица и семейства, лица в кризисна ситуация, лица пострадали от домашно насилие и жертви на трафик	Създаване и поддръжка на актуална база данни с годишно отчитане на посещаващите приютите, вкл. с проследяване на информация за адаптацията им в социалния живот	брой	Кризисните центрове, СО	годишно	1

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
3	4	10	10.M02	Създаване и прилагане на инструменти в подкрепа изграждането на активни квартални общности	Реновирани и активно-използвани помещения/сгради за общностни занимания в кварталите	брой	Районни администрации, СО	на три години	6
3	4	10	10.M02	Създаване и прилагане на инструменти в подкрепа изграждането на активни квартални общности	Работещи общностни градини за градско градинарство в кварталите	брой	Районни администрации, СО	на две години	18
3	4	10	10.M03	Развитие и разширяване на обхвата на социалните услуги	Изграждане на нови центрове за социални услуги (включително и интегрирани)	брой	СО	на три години	37
3	4	10	10.M03	Развитие и разширяване на обхвата на социалните услуги	Дял обновени и модернизирани социални услуги и техните сгради	%	СО	на три години	50
3	4	10	10.M04	Създаване и прилагане на модели за осигуряване на достъпни жилища	Нови общински жилища, включително и с ПЧП	брой	СО	на две години	4000
3	4	10	10.M04	Създаване и прилагане на модели за осигуряване на достъпни жилища	Създаване на модел за ползване на съществуващите жилища като социални чрез посредник и гарант общината, включително и услуга Жилищен медиатор	брой	СО	годишно	1
3	4	10	10.M05	Развитие на капацитета на социалните работници и подобряване на условията за труд в системата на социалните услуги	Създаване на обучителен център за специализиран и помощен персонал за предоставяне на асистентски, административни и социални услуги на уязвими групи	брой	СО	на три години	1
3	4	10	10.M06	Подобряване на сигурността в градската среда	Дял от уличната и алейната мрежа на населените места в СО с работещо улично осветление	%	СО	на две години	80
3	4	10	10.M07	Създаване и прилагане на пакет от инструменти за интеграция на всички уязвими групи и включването им в социално-икономическия живот на града	Създаване на пространства за интегрирана подкрепа за социално-икономическо приобщаване	брой	СО	еднократно	9
3	4	10	10.M07	Създаване и прилагане на пакет от инструменти за интеграция на всички уязвими групи и включването им в социално-икономическия живот на града	Създаване на центрове за младежки занимания	брой	СО	еднократно	3
3	4	10	10.M07	Създаване и прилагане на пакет от инструменти за интеграция на всички уязвими групи и включването им в социално-икономическия живот на града	Дял от уязвимите групи, включени в пазара на труда	%	Бюро по труда	годишно	50
3	4	10	10.M08	Развитие на система от социални предприятия и насърчаване на солидарната икономика	Създаване на социални предприятия	брой	Министерство на труда и социалната политика	еднократно	6
3	4	10	10.M09	Създаване на програми за приобщаване на възрастните хора в активния живот	Създаване на центрове за настаняване от семеен тип и защитени жилища в новоизградени се сгради	брой	СО	еднократно	6
3	4	11	11.M01	Дефиниране, създаване и опазване на специфични градски силуети	Дефиниране на визуалните коридори в нормативната рамка	брой	СО	еднократно	1
3	4	11	11.M01	Дефиниране, създаване и опазване на специфични градски силуети	Актуализиран ОУП с отразени визуални коридори при формирането на градоустройствените параметри	брой	СО	еднократно	1
3	4	11	11.M01	Дефиниране, създаване и опазване на специфични градски силуети	Актуализирани ПУП спрямо актуализирания ОУП	%	СО	еднократно	100
3	4	11	11.M02	Обновяване и поддръжка на междублоковите пространства	Обновяване на междублокови пространства чрез съвременен дизайн, представящи разнообразни функции	брой	СО	годишно	30
3	4	11	11.M02	Обновяване и поддръжка на междублоковите пространства	Премахване на нерегламентирани паркинги	%	СО	годишно	100
3	4	11	11.M02	Обновяване и поддръжка на междублоковите пространства	Детски площадки в добро състояние	%	СО	годишно	80
3	4	11	11.M02	Обновяване и поддръжка на междублоковите пространства	Спортни площадки в добро състояние	%	СО	годишно	70
3	4	11	11.M03	Обновяване на пазарите и създаване на нови с фокус фермерска продукция	Изграждане на нови пазари	брой	СО	на три години	1
3	4	11	11.M03	Обновяване на пазарите и създаване на нови с фокус фермерска продукция	Обновяване на съществуващи пазари	брой	СО	на три години	4
3	4	11	11.M04	Обновяване на съществуващи и реализация на нови публични пространства с фокус върху съвременния и устойчив дизайн	Нови и обновени пешеходни зони и площади	брой	СО	на две години	11
3	4	11	11.M04	Обновяване на съществуващи и реализация на нови публични	Обособяване на споделени улици	брой	СО	на две години	20

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – МАТРИЦА НА ИНДИКАТОРИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ОЦЕНКА НА ПРОГРАМА ЗА СОФИЯ ЗА ПЕРИОДА 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА ПРОДУКТ

Стратегическа цел	Приоритет	Специфична цел	Код Мярка	Мярка	Индикатор	Мерна единица	Източник на информация	Период на отчитане	Целева стойност към 31.12.2027 г.
				пространства с фокус върху съвременния и устойчив дизайн					
3	4	11	11.M04	Обновяване на съществуващи и реализация на нови публични пространства с фокус върху съвременния и устойчив дизайн	Нови и обновени безопасни и комфортни пешеходни и велосипедни връзки, преобладаващи инфраструктурните и природни делители на градската територия	брой	СО	на две години	20
3	4	11	11.M04	Обновяване на съществуващи и реализация на нови публични пространства с фокус върху съвременния и устойчив дизайн	Дял жители в София на 400 м. от пешеходно публично пространство	%	СО	годишно	95
3	4	12	12.M01	Дълбоко обновяване на съществуващия жилищен сграден фонд	Дял обновени (дълбоко) жилищни сгради	%	СО	годишно	30
3	4	12	12.M01	Дълбоко обновяване на съществуващия жилищен сграден фонд	Дял обновени (дълбоко) жилищни сгради спрямо РЗП	%	СО	годишно	30
3	4	12	12.M02	Създаване и прилагане на механизми за поддръжка и управление на жилищния фонд	Прожеждане на изследване с цел установяването на необитаваните жилища за всяка една жилищна сграда	брой	СО	годишно	1
3	4	12	12.M02	Създаване и прилагане на механизми за поддръжка и управление на жилищния фонд	Създаване и прилагане на модел за намаляване на необитаваните жилища	брой	СО	годишно	1
3	4	12	12.M02	Създаване и прилагане на механизми за поддръжка и управление на жилищния фонд	Информационни кампании за методи за подобряване на състоянието на жилищния фонд, насочени към собствениците на имоти	брой	СО	годишно	7

VII.2. Приложение №3 – Индикатори за резултат

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.										
ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ										
Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция ПРР 2021-2027
1	1	Дял ТЗв с частна собственост	%	ОУП, Кадастрална карта, кадастрален регистър	Софияплан	Всички ГЕ	18,82	10	годишно	
1	1	Площ на дървесните масиви	ha	Copernicus (https://land.copernicus.eu/pan-european/high-resolution-layers/forests/forest-type-1/status-maps/forest-type-2018)	Софияплан	ГЕ попадащи в широкия обхват на зелените клинове	5391	5491	на три години	
1	1	Имоти частна собственост, попадащи в ОЗС за ШОП в зелените клинове	ha	Софияплан, Кадастрална карта, кадастрален регистър	Софияплан	ГЕ попадащи в широкия обхват на зелените клинове	16521	16206	годишно	RCR 95
1	1	Площ от територията нереализирани паркове и градини	ha	ОУП	Софияплан	ГЕ попадащи в широкия обхват на зелените клинове	3603	3353	на три години	RCR 95
1	1	Дял от населението с пешеходен достъп (400 м) до детски площадки	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	77,78	90	на две години	
1	1	Дял от населението с пешеходен достъп (600 м) до спортни площадки	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	20,4	40	на две години	
1	1	Дял от населението с пешеходен достъп (600 м) до дворове на училища с обществен достъп	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	22,64	80	на три години	
1	1	Дял жители, необслужени от паркове и градини	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	34	26	на три години	RCR 95
1	1	Брой дни с регистрирани превишения на пределната средноденонощна стойност на ФПЧ10, измерени в пункт Павлово за мониторинг на КАВ в СО	брой	ИАОС	ИАОС	Всички ГЕ	62	35	годишно	RCR 50
1	1	Брой дни с регистрирани превишения на пределната средноденонощна стойност на ФПЧ10, измерени в пункт Младост за мониторинг на КАВ в СО	брой	ИАОС	ИАОС	Всички ГЕ	41	35	годишно	RCR 50
1	1	Брой дни с регистрирани превишения на пределната средноденонощна стойност на ФПЧ10, измерени в пункт Надежда за мониторинг на КАВ в СО	брой	ИАОС	ИАОС	Всички ГЕ	82	35	годишно	RCR 50
1	1	Брой дни с регистрирани превишения на пределната средноденонощна стойност на ФПЧ10, измерени в пункт Хиподрума за мониторинг на КАВ в СО	брой	ИАОС	ИАОС	Всички ГЕ	55	35	годишно	RCR 50
1	1	Превишаване на средногодишна норма (СГН) за ФПЧ 10 в пункт Павлово	µg/m ³	ИАОС	ИАОС	Всички ГЕ	40,82	40	годишно	

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ

Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция ПРР 2021-2027
1	1	Превышаване на средногодишна норма (СГН) за ФПЧ 10 в пункт Надежда	µg/m ³	ИАОС	ИАОС	Всички ГЕ	42,45	40	годишно	
1	1	Средногодишна концентрация на ФПЧ 2.5 спрямо базова 2017 г.	µg/m ³	ИАОС	ИАОС	СО	26,58	20	годишно	
1	1	Средногодишна норма за азотен диоксид (NO ₂) при базово мерене в Младост за 2019 г.	µg/m ³	ИАОС	ИАОС	СО	23,18	20,9	годишно	
1	1	Дял замърсени почви	%	Софияплан	Софияплан	ГЕ с данни за замърсяване на почвите	41,44	21	на две години	
1	1	Степен на изграденост на канализационната мрежа като дял от дължината на уличната мрежа	%	СВ, ГИС София	Софияплан	Урбанизирани територии (площ ЗП/площ ГЕ – наг 0.037)	63,43	95	годишно	
1	1	Дял на имотите с устройствени проблеми, през които минава река	%	Софияплан, Кадастрална карта, кадастрален регистър	Софияплан	ГЕ с данни за устройствени проблеми с реките	50	25	на три години	
1	1	Площ на ново-запечатани почви	ha/година	Sopernicus	Софияплан	СО	66,38	33,3	на три години	
1	1	Територии в риск от активни свлачища	km ²	ОУП	Софияплан	СО	35	35	на три години	RCR 37
1	1	Територии с риск от наводнения – висока степен	km ²	БДДР	Софияплан	СО	14	7	на две години	RCR 35, RCR 38
1	1	Територии с риск от наводнения – средна степен	km ²	БДДР	Софияплан	СО	17	8	на две години	RCR 35, RCR 38
1	1	Територии с риск от наводнения – ниска степен	km ²	БДДР	Софияплан	СО	31	15	на две години	RCR 35, RCR 38
1	1	Уязвимост от топлинни вълни – висока	km ²	СО	Софияплан	София-град	64	20	на три години	
1	1	Уязвимост от топлинни вълни – средна	km ²	СО	Софияплан	София-град	45	15	на три години	
1	1	Уязвимост от топлинни вълни – ниска	km ²	СО	Софияплан	София-град	96	30	на три години	
1	1	Площ на ново-запечатани почви	ha/година	Софияплан, Urban atlas	Софияплан	ГЕ попадащи в широкия обхват на зелените клинове	24,37	15,84	на три години	
1	1	Площ на гървесните масиви	ha	Sopernicus	Софияплан	СО	60657	60807	на три години	
1	1	Дял от територията с богато биоразнообразие	%	Софияплан	Софияплан	СО	29	35	на три години	
1	2	Годишно потребление на електроенергия за отопление в жилищни сгради спрямо базова 2017 за ГЕ	мВтч/г	ЧЕЗ	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	5582,58	3384,4	на три години	RCR 26
1	2	Годишно потребление на енергия от ВЕИ инсталации в жилищни сгради (без биомаса/гърва)	мВтч/г	СО – направл. „Зелена система, екология и земеползване“ (инвентаризации по Конвента на кметовете)	Софияплан	СО	26841	106000	на три години	RCR 31, RCR 32, RCR 33
1	2	Годишно потребление на енергия от централно топлоснабдяване в жилищни сгради, средно за ГЕ	мВтч/г	Топлофикация	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	11453,5	11149	на три години	
1	2	Годишно потребление на енергия от природен газ в жилищни сгради за ГЕ	мВтч/г	Овергаз	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	1030,9	1663,82	на три години	
1	2	Годишно потребена енергия от биомаса /пелети/ в жилищни сгради за ГЕ	мВтч/г	СО – направл. „Зелена система, екология и земеползване“	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	1132,79	1397,35	на три години	
1	2	Годишно потребление на твърди и течни изкопаеми горива в	мВтч/г	СО – направл. „Зелена система, екология и земеползване“	Софияплан	Населени територии	973	534,11	на три години	

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ

Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция РРР 2021-2027
		жилищни сгради при базова 2017 за ГЕ				(гъстота наг 750 хора/км ²)				
1	2	Годишни енергийни спестявания от енерго-спестяващи мерки в жилищата	мВтч/г	СО – направл. „Зелена система, екология и земеползване“ (инвентаризации по Конвента на кметовете)	Софияплан	СО	0	289600	на три години	RCR 27, RCR 28
1	2	Дял от площта за урбанизация по ОУП във всяка ГЕ, обслужена с електроснабдяване	%	Кадастрална карта, кадастрален регистър, ЧЕЗ	Софияплан	Потенциал за застрояване (възможност по устройствена зона ОУП)	52,99	70	на три години	
1	2	Дял от площта за урбанизация по ОУП във всяка ГЕ, обслужена с централно топлоснабдяване	%	Топлофикация	Софияплан	Потенциал за застрояване (възможност по устройствена зона ОУП)	25,1	26,4	на три години	
1	2	Дял от площта за урбанизация по ОУП във всяка ГЕ, обслужена с газоснабдяване от мрежа	%	Овергаз	Софияплан	Потенциал за застрояване (възможност по устройствена зона ОУП)	12,11	12,7	на три години	RCR 33
1	3	Общо образувани битови отпадъци	тон	НСИ	Софияплан	СО	662987	464090	годишно	
1	3	Директно депонирани битови отпадъци от общото количество генерирани отпадъци	тон	НСИ	Софияплан	СО	21281	14897	годишно	
1	13	Обща дължина на веломержата	km	Софияплан	Софияплан	СО	78	200	годишно	RCR 64
1	13	Гъстота на веломержата	km/km ²	Софияплан	Софияплан	София-граг	0,307	1	годишно	
1	13	Дължина на веломержата спрямо дължина ПУМ	%	Софияплан, ГИС София	Софияплан	София-граг	10	30	годишно	
1	13	Дял обособена веломержа	%	Софияплан	Софияплан	София-граг	60	75	годишно	
1	13	Дължина обособени бус ленти или обособени трамвайни трасета и метро	km	Софияплан, ГИС София	Софияплан	СО	256	320	годишно	
1	13	Дял на населението с пешеходен достъп до спирка на масов обществен градски транспорт до 400 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	92	100	годишно	RCR 55, RCR 62
1	13	Дял на населението с пешеходен достъп до спирка на масов обществен градски транспорт до 600 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	97	100	годишно	RCR 55, RCR 62
1	13	Дял на населението с пешеходен достъп до спирка на масов обществен градски транспорт до 800 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	98	100	годишно	RCR 55, RCR 62
1	13	Дял на населението с пешеходен достъп до метро и бързи трамваи (номера 5, 7 и 22) до 400 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	24	40	годишно	RCR 63
1	13	Дял на населението с пешеходен достъп до метро и бързи трамваи (номера 5, 7 и 22) до 600 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	38	50	годишно	RCR 63
1	13	Дял на населението с пешеходен достъп до метро и бързи трамваи (номера 5, 7 и 22) до 800 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	50	65	годишно	RCR 63
1	13	Гъстота на първостепенната улична мрежа (вкл. пътища) СО	km/km ²	ГИС София	Софияплан	СО	1,02	1,07	годишно	

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ

Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция РРР 2021-2027
1	13	Гъстота на първостепенната улична мрежа (вкл. пътища) – град София	km/km ²	ГИС София	Софияплан	София-град	2,9	3,1	годишно	
1	13	Гъстота на цялата улична мрежа (вкл. пътища)	km/km ²	ГИС София	Софияплан	СО	3,37	3,5	на две години	
1	13	Гъстота на цялата улична мрежа (вкл. пътища) – град София	km/km ²	ГИС София	Софияплан	София-град	12,32	12,8	на две години	
1	14	Общи загуби на вода във водоснабдителната система	%	Софийска вода	Софияплан	СО	45,17	40	годишно	RCR 43
1	14	Аварии по водопроводната мрежа	брой/100km/год.	Софийска вода	Софияплан	СО	98	85	годишно	
1	14	Жители, ползващи новозградената/рехабилитирана водопроводна мрежа	брой	Софийска вода	Софияплан	СО	0	80000	годишно	RCR 41
1	14	Дял на канализационната мрежа спрямо дължината на уличната мрежа	%	Софийска вода/ГИС София	Софияплан	Урбанизирани територии (площ ЗП/площ ГЕ – наг 0.037)	63,43	95	годишно	
1	14	Жители, присъединени към смесена/битова канализационна мрежа	брой	Софийска вода	Софияплан	СО	0	80000	годишно	RCR 42, RCR 44
1	14	Дял от площта за урбанизация по ОУП във всяка ГЕ, обслужена с газоснабдяване от мрежа	%	Овергаз	Софияплан	Потенциал за застрояване (възможност по устройствена зона ОУП)	12,11	12,7	на три години	
1	14	Дял от площта за урбанизация по ОУП във всяка ГЕ, обслужена с централно топлоснабдяване	%	Топлофикация	Софияплан	Потенциал за застрояване (възможност по устройствена зона ОУП)	25,1	26,4	на три години	
1	14	Дял от площта за урбанизация по ОУП във всяка ГЕ, обслужена с електроснабдяване	%	Кадастрална карта, кадастрален регистър, ЧЕЗ	Софияплан	Потенциал за застрояване (възможност по устройствена зона ОУП)	52,99	70	на три години	
2	4	Разходи за НИРД	лев	ОПИК	Софияплан	СО	420000000	750000000	годишно	
2	4	Брой проекти, изпълнявани по оперативните програми „Иновации и конкурентоспособност“ и „Наука и образование за интелигентен растеж“ за програмен период (без проектите за подкрепа свързани с Ковид 19)	брой	ЕИП на ЕСИФ	Софияплан	Всички ГЕ	285	350	годишно	RCR 04, RCR 05
2	4	Размер на инвестиции в сектори “Професионални дейности и научни изследвания” и “Създаване и разпространение на информация и творчески продукти”	лев	investsofia	Софияплан	СО	3300000000	5000000000	годишно	
2	4	Предприемаческа активност (в начална фаза)	%	GEM	Софияплан	СО	3,16	10	годишно	
2	4	Дял заети във високотехнологични сфери	%	investsofia	investsofia	СО	65028	100000	годишно	
2	5	Дял ползотворно обработени сигнали, подавани от граждани	%	Столичен инспекторат	Софияплан	СО	13	80	годишно	
2	5	Дял от общинския бюджет, който се разпределя с директното участие на граждани	%	Столична община	Софияплан	СО	0,08	15	годишно	
2	5	Дял от базите данни, съхранявани, обновявани и обработвани в машинно-четим формат и единен стандарт	%	Изследване Качество на данните по ресурси	Софияплан	СО	86	100	годишно	

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ

Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция ПРР 2021-2027
2	5	Дял от данните, съхранявани и достъпвани през единна база данни	%	Изследване Качество на данните по ресори	Софияплан	СО	56	70	годишно	
2	5	Дял на услугите, които се предоставят и отчитат по автоматизиран начин	%	Изследване Качество на данните по ресори	Софияплан	СО	50	100	годишно	
2	6	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински и държавни училища	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	38,17	20	на две години	
2	6	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински детски градини	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	33,11	15	на две години	
2	6	ГЕ с нисък среден успех по БЕЛ от НВО за 4-ти и 7-ми клас	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	38	20	годишно	
2	6	Брой училища с ниски оценки от матурите по БЕЛ	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	22	10	годишно	
2	6	Концентрация на население на възраст над 15 години, което получава социални помощи от АСП	%	ГРАО, АСП	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	18,02	13	на три години	
2	6	Брой домакинства, отопляващи се на твърди горива по данни от преброяване на НСИ 2011 г.	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	51809	10000	на три години	
2	6	Неудовлетвореност от доходи	%	Социологическо проучване за качеството на живот, Софияплан	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	35,46	25	на две години	
2	6	Дял от средната работна заплата, отделяна за осреднен месечен наем	%	НСИ	Софияплан	СО	40	30	на две години	
2	6	Брой ученици от 1 до 8 клас, които отпадат от образователната система	брой	НСИ	Софияплан	СО	680	300	годишно	
3	7	Дял от населението с пешеходен достъп (400 м) до детски площадки	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	77,78	90	на две години	
3	7	Дял от населението с пешеходен достъп (600 м) до спортни площадки	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	20,4	40	на две години	
3	7	Дял от населението с пешеходен достъп (600 м) до дворове на училища с обществен достъп	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	22,64	80	на две години	
3	7	Лица с прекъснати здравноосигурителни права	%	НЗОК	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	13,15	10	годишно	
3	7	Дял хора, напълно удовлетворени от здравословното си състояние	%	Социологическо проучване за качеството на живот, Софияплан	Софияплан	СО	34	50	на две години	
3	7	Дял от населението, което практикува спорт поне 2 часа седмично	%	Социологическо проучване за качеството на живот, Софияплан	Софияплан	СО	29	50	на две години	

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ										
Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция ПРР 2021-2027
3	8	Лица с прекъснати здравноосигурителни права	%	НЗОК	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	13,15	10	на две години	
3	8	Брой домакинства, отопляващи се на твърди горива по данни от преброяване на НСИ 2011 г.	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	51809	10000	на три години	
3	8	ГЕ с нисък среден успех по БЕЛ от НВО за 4-ти и 7-ми клас	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	38	20	годишно	
3	8	Концентрация на население на възраст над 15 години, което получава социални помощи от АСП	%	ГРАО, АСП	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	18,02	13	на три години	
3	8	Лица с прекъснати здравноосигурителни права	%	НЗОК	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	13,15	10	годишно	
3	8	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински и държавни училища	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	38,17	20	на две години	
3	8	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински детски градини	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	33,11	15	на две години	
3	9	Дял на населението с пешеходен достъп до масов обществен градски транспорт до 400 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	92	100	годишно	
3	9	Дял на населението с пешеходен достъп до масов обществен градски транспорт до 600 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	97	100	годишно	
3	9	Дял на населението с пешеходен достъп до масов обществен градски транспорт до 800 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	98	100	годишно	
3	9	Дял на населението с пешеходен достъп до метро и бързи трамваи (номера 5, 7 и 22) до 400 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	24	40	годишно	
3	9	Дял на населението с пешеходен достъп до метро и бързи трамваи (номера 5, 7 и 22) до 600 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	38	50	годишно	
3	9	Дял на населението с пешеходен достъп до метро и бързи трамваи (номера 5, 7 и 22) до 800 м	%	ЦГМ, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	50	65	годишно	
3	9	Дял жители, обслужени от паркове и градини	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	66	74	на две години	RCR 95
3	9	Площ на дървесните масиви	ha	Sorpenicus	Софияплан	СО	60657	60807	на три години	
3	9	Дял от територията с богато биоразнообразие	%	Софияплан	Софияплан	СО	29	35	на три години	
3	10	Относителен дял на бедните спрямо линията на бедност за областта	%	НСИ	НСИ	СО	22,4	18	годишно	

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ

Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция ПРР 2021-2027
3	10	Отношение между доходите на най-бедните и най-богатите 20% от домакинствата	отношение	НСИ	НСИ	СО	8,9	6,6	годишно	
3	10	Коефициент на Джини	отношение	НСИ	НСИ	СО	41,4	35	годишно	
3	10	Процент от населението, живеещо с материални лишения	%	НСИ	НСИ	СО	29,9	25	годишно	
3	10	Население в риск от бедност или социално изключване	%	НСИ	НСИ	СО	25,9	19	годишно	
3	10	Брой домакинства, отопляващи се на твърди горива по данни от преброяване на НСИ 2011 г.	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	51809	10000	на три години	
3	10	Концентрация на население на възраст над 15 години, което получава социални помощи от АСП	%	ГРАО, АСП	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	18,02	13	на три години	
3	10	Лица с прекъснати здравноосигурителни права	%	НЗОК	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	13,15	10	годишно	
3	10	Неудовлетвореност от доходи	%	Социологическо проучване за качеството на живот, Софияплан	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	35,46	25	на две години	
3	10	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински и държавни училища	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	38,17	20	на две години	
3	10	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински детски градини	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	33,11	15	на две години	
3	11	Гъстота на цялата улична мрежа (вкл. пътища) в урбанизирани територии	км/км ²	ГИС София	Софияплан	Урбанизирани територии (площ ЗП/площ ГЕ – наг 0.037)	12,32	12,8	на две години	
3	11	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински и държавни училища	% необслужено население на ГЕ	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	38,17	20	на две години	
3	11	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински детски градини	% необслужено население на ГЕ	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	33,11	15	на две години	
3	11	Дял от населението с пешеходен достъп (400 м) до детски площадки	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	77,78	90	на две години	
3	11	Дял от населението с пешеходен достъп (600 м) до спортни площадки	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	20,4	40	на две години	
3	11	Дял от населението с пешеходен достъп (600 м) до дворове на училища с обществен достъп	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	22,64	80	на две години	
3	11	Дял жители, обслужени от паркове и градини	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота наг 750 хора/км ²)	66	74	на две години	RCR 95
3	11	Неудовлетворени от безопасността в квартала	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	СО	67,5	30	на две години	

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 – Матрица на индикаторите за наблюдение и оценка на Програма за София за периода 2021 – 2027г.

ИНДИКАТОРИ ЗА РЕЗУЛТАТ

Стратегическа цел	Специфична цел	Индикатор	Мерна единица	Източник на данни	Източник на информация	Обхват (ГЕ)	Базова стойност	Целева стойност 2027	Период на отчитане	Референция ПРР 2021-2027
3	11	Цялостно недовлетворени от квартала, в който живеят	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	СО	8,38	5	на две години	
3	11	Недовлетворени от състоянието на улиците и сградите в квартала	%	Софияплан, ГРАО	Софияплан	СО	59,8	30	на две години	
3	12	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински и държавни училища	% необслужено население на ГЕ	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	38,17	20	на три години	
3	12	Дял от населението без пешеходен достъп (600 м) до общински детски градини	% необслужено население на ГЕ	Софияплан, ГРАО	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	33,11	15	на три години	
3	12	ГЕ с нисък среден успех по БЕЛ от НВО за 4-ти и 7-ми клас	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	38	20	годишно	
3	12	Лица с прекъснати здравноосигурителни права	%	НЗОК	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	13,15	10	на две години	
3	12	Брой домакинства, отопляващи се на твърди горива по данни от преброяване на НСИ 2011 г.	брой	НСИ	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	51809	10000	на три години	
3	12	Концентрация на население на възраст над 15 години, което получава социални помощи от АСП	%	ГРАО, АСП	Софияплан	Населени територии (гъстота над 750 хора/км ²)	18,02	13	на три години	
3	12	Недовлетвореност от доходи	%	Социологическо проучване за качеството на живот, Софияплан	Софияплан	СО	35,46	25	на две години	