



Европейски съюз



Решения за  
по-добър живот

<b>ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОЦЕДУРА „ПРОЕКТИРАНЕ И ИЗГРАЖДАНЕ НА КОМПОСТИРАЩИ ИНСТАЛАЦИИ ЗА РАЗДЕЛНО СЪБРАНИ ЗЕЛЕНИ И /ИЛИ БИОРАЗГРАДИМИ БИТОВИ ОТПАДЪЦИ, ВКЛ. ОСИГУРЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОТО ОБОРУДВАНЕ И НА СЪОРЪЖЕНИЯ И ТЕХНИКА ЗА РАЗДЕЛНО СЪБИРАНЕ НА ЗЕЛЕНИ И БИОРАЗГРАДИМИ БИТОВИ ОТПАДЪЦИ“ ПО ПРИОРИТЕТНА ОС 2 НА ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА ОКОЛНА СРЕДА 2014-2020</b>	
Приоритетна ос	„Отпадъци“
Инвестиционен приоритет	Инвестиционен приоритет а) към ТЦ 6 (ЕФРР): Инвестиране в сектора на отпадъците за съобразяване с изискванията на достиженията на правото на Съюза в областта на околната среда и удовлетворяване на нуждите, идентифицирани от държавите-членки за инвестиции отвъд тези изисквания.
Специфична цел на приоритетната ос	Намаляване на количеството депонирани битови отпадъци
Индикатори за резултат по приоритетната ос	Количество на депонираните битови отпадъци, тона  Базова стойност към 2012 г. - 2 323 000 тона  Целева стойност към 2023 г. - 2 038 000 тона
Индикатори за изпълнение по приоритетната ос	Допълнителен капацитет за рециклиране на отпадъци - т/год.  Целева стойност - 105 000 т/год.
Наименование на процедурата	Проектиране и изграждане на компостиращи инсталации за разделно събрани зелени и /или биоразградими битови отпадъци, вкл. осигуряване на необходимото оборудване и на съоръжения и техника за разделно събиране на зелени и биоразградими битови отпадъци
Вид на процедурата	Процедура на подбор на проекти
Териториален обхват	Територията на цялата страната
Цели на процедурата	Намаляване на количеството депонирани зелени и/или биоразградими битови отпадъци чрез разделното им

	събиране и рециклиране.
Очаквани резултати от процедурата	<p>- Намаляване на количеството депонирани зелени и/или биоразградими битови отпадъци.</p> <p>- Принос към осигуряване на допълнителен капацитет за рециклиране на отпадъци най-малко 20 000 т/год. до 2018 г., а до 2023 г. - 105 000 т/год.</p>
Индикатори по процедурата	<p><b>Индикатори за резултат:</b></p> <p>1. Общо количество депонирани битови отпадъци от обслужваните от инсталацията населени места – т/год. (след 2014 г. за всяка година до 2023 г.);</p> <p>2. Общо количество на депонираните биоразградими битови отпадъци от обслужваните от инсталацията населени места – т/год. (след 2014 г. за всяка година до 2023 г.);</p> <p>3. Обхванато население, което ще се обслужва от инсталацията– бр. жители;</p> <p>4. Видове отпадъци, които ще се компостират – бр.;</p> <p><b>Индикатори за изпълнение:</b></p> <p>1. Допълнителен капацитет за рециклиране на отпадъци (капацитет на инсталацията за компостиране) – т/год.;</p> <p>2. Брой изградени и въведени в експлоатация инсталации за компостиране на разделно събрани зелени и/или биоразградими битови отпадъци – 1 бр.;</p> <p>3. Брой общини, обхванати от инсталацията за компостиране на разделно събрани зелени и/или биоразградими битови отпадъци - бр.</p>
Продължителност на процедурата	Срокът за подаване на проектни предложения по процедурата е до 12 месеца от датата на публикуване на обявата.

	Срокът за оценка на подадените проектни предложения е съобразно сроковете и изискванията, посочени в ПМС 107/2014 г.
Максимален срок за изпълнение на проекта	Максималният срок за изпълнение на дейностите по проект е 30 месеца от влизане в сила на договора за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ, от които 6 месеца са необходимото време за УО на ОПОС за документално приключване на проекта и финално плащане на верифицираните разходи.
Бюджет на процедурата	Общият размер на средствата, които могат да бъдат договорени по процедурата е 97 791 500 лв.
Допустими бенефициенти по процедурата	<p>Български <b>общини</b>, които отговарят на всяко едно от следните условия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общината участва в Регионално сдружение по смисъла на ЗУО;</li> <li>2. Регионалната система за управление на отпадъците (РСУО) по смисъла на ЗУО се обслужва от изградено или ще се обслужва от изграждащо се регионално депо, което отговаря на нормативните изисквания. В случай, че на територията на региона, в който се намира кандидата, няма регионално депо или не се изгражда такова, същият следва да представи договор със собственика на регионално депо за обезвреждане на генерираните на неговата територия битови отпадъци.</li> <li>3. РСУО няма изградена или изграждаща се регионална инсталация за третиране на зелени отпадъци и/или биоразградими битови отпадъци;</li> <li>4. Приета е общинска/регионална програма за управление на отпадъците, където са предвидени дейностите, включени в проектното предложение;</li> <li>5. Налично е Решение на общото събрание на Регионалното сдружение, с което са разпределени задълженията на съответната община/общини за изпълнение целите по чл. 31, ал. 1, т. 2 от ЗУО, съответстващи на проектното предложение, доказващо необходимостта от допълнителна</li> </ol>

	<p>инфраструктура в региона за постигане на целите за рециклиране и оползотворяване на отпадъците, в т.ч. по потоци отпадъци, съдържащо анализ на това кой подход е по-ефективен – обща за целия регион или за част от региона инфраструктура или поотделно за всяка община от РСУО;</p> <p>6. Решение на Общинския съвет на съответната община за кандидатстване по проекта;</p> <p>7. При подаване на проектно предложение кандидатите трябва да удостоверят, че:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разполагат с налични финансови ресурси за покриване на първоначалните допустими разходи по проекта, преди средствата да им бъдат възстановени от ОПОС;</li> <li>• разполагат с финансови ресурси от други източници за покриване на допустими разходи по проекта, които няма да бъдат финансирани от ОПОС, вкл. собствения принос;</li> <li>• разполагат с финансови ресурси от други източници за покриване на недопустимите разходи, присъщи и необходими за изпълнението на проекта.</li> </ul>
Допустими партньори по процедурата	<p>Допустимо е <b>две или повече общини</b>, които може да не участват в едно и също Регионално сдружение, но да имат общи административни граници и всяка една от които поотделно удовлетворява горните условия, да подадат съвместно проектно предложение за изграждане и ползване на една обща инсталация за компостиране на зелените и/или биоразградимите битови отпадъци, като за целите на кандидатстването съответните общини следва да представят решения на общите събрания на Регионалните сдружения, в които участват.</p> <p><b>Всички общини</b>, които са сключили писмено споразумение за ангажименти по изграждане и използване на една обща инсталация за компостиране на разделно събрани зелени и/или биоразградими битови отпадъци, <b>са партньори на определената водеща община</b> – кандидат по процедурата за предоставяне на БФП.</p> <p>Партньорите участват в подготовката и/или изпълнението,</p>

	<p>и/или финансирането на проекта. Направените от тях разходи в хода на проекта са в същата степен допустими, както и разходите, направени от кандидата.</p> <p>Партньорите по настоящата процедура трябва да отговарят на същите общи изисквания за допустимост, както и кандидатът.</p> <p>В случай, че две или повече общини решат да кандидатстват съвместно по настоящата процедура за изграждане на обща инсталация, която да се ползва от съответните общини, за целите на кандидатстването по настоящата процедура общините сключват <b>споразумение за партньорство</b>, с което уреждат следното:</p> <p>А) определят водеща община, която да отговаря за подаването на проекта и за неговото управление;</p> <p>Б) определят конкретните задачи на всяка една от общините във връзка с подготовката на проектното предложение, планирането, управлението и изпълнението на договора за БФП и дейностите по проекта, в т.ч. собствеността (движима и недвижима), както и начина на определяне на екипа за управление;</p> <p>В) определят финансовото участие на всяка една от общините за осигуряване на собствения принос и разпределение на недопустимите разходи, необходими за изпълнение на проекта, както и документите, които следва да бъдат представени от партньорите, удостоверяващи наличието на достатъчни финансови ресурси за покриването им;</p> <p>Г) определят разпределението на финансовата тежест между партньорите за покриване на първоначалните допустими разходи по проекта, преди средствата да бъдат възстановени от ОПОС, както и документите, които следва да бъдат представени от тях като доказателства за наличие на достатъчно финансови ресурси за покриване на тези разходи;</p> <p>Д) договарят съвместно стратегията за възлагане на обществени поръчки и определят възложителите, както и</p>
--	--

	<p>реда за възстановяване на суми от бюджета на партньорите по проведени процедури за обществени поръчки след извършени разплащания по проекта от Управляващия орган. Следва да се има предвид, че разплащанията в рамките на проекта се извършват от Управляващия орган само по сметката, посочена в договора за БФП;</p> <p>Е) договарят съвместно цената за компостиране на тон зелени и/или биоразградими отпадъци;</p> <p>Ж) договарят съвместно начина на бъдещата експлоатация на изградената инфраструктура след приключване на проекта, в т.ч. за разпределение на експлоатационните разходи и приходи;</p>
Допустими дейности	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дейности, свързани с подготовката на подадения инвестиционен проект за изграждане на една инсталация за компостиране на разделно събрани зелени и/или биоразградими битови отпадъци, включително необходимото оборудване и инфраструктура за експлоатация на инсталацията, както и съоръжения и техника за разделно събиране на зелени и/или биоразградими битови отпадъци (прединвестиционно проучване; устройствено планиране; анализ разходи-ползи; идейно/работно проектиране на проекти на компостиращата инсталация; идейно/работно проектиране на довеждащата инфраструктура; дейности, свързани с провеждане на процедури с цел издаване на административни актове по законодателството за околна среда и др.);</li> <li>2. Подготовка на документация за възлагане на обществени поръчки;</li> <li>3. Строително-монтажни работи, строителен надзор и други дейности във връзка с изграждането на инсталация за компостиране на разделно събрани зелени и/или биоразградими битови отпадъци, включително необходимата инфраструктура за експлоатация на инсталацията;</li> <li>4. Дейности, свързани с изграждане на довеждаща инфраструктура (напр. електроснабдяване, път, водоснабдяване), която обслужва само изгражданите обекти;</li> </ol>

	<p>5. Доставка на необходимото оборудване, съоръжения и техника, необходими за експлоатацията на изградените съоръжения и инсталации, включително и за разделно събиране на зелени и/или биоразградими битови отпадъци.</p> <p><i>Всички дейности, включени в проектното предложение, следва да са пряко свързани с изпълнението на проекта.</i></p>										
Изисквания по отношение капацитета и вида на инсталациите за компостиране	<p>Инсталации за компостиране с капацитет между 2 000 т/год. и 20 000 т/год. включително.</p> <p>Допустими за финансиране са следните видове инсталации за компостиране:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- система за компостиране в редове без аерация или</li> <li>- системи за компостиране в открити или покрити редове с улеи и принудителна аерация или</li> <li>- системи за компостиране в открити клетки с или без навес.</li> </ul>										
Минимален размер на БФП по процедурата	Неприложимо										
Максимален размер на БФП по процедурата	<p>БФП ще бъде предоставяна за проектно предложение с не повече от 1 бр. инсталация за компостиране.</p> <p><b>Посочените в таблицата максимални размери на БФП</b> зависят от капацитета, вида и сложността на инсталацията за компостиране и включват всички допустими дейности и разходи, като са определени долен и горен праг на максималния размер на БФП:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Капацитет на инсталация т/год.</th><th>Максимални размери на БФП, лв.</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>между 10 001 и 20 000 вкл.</td><td>до 7 400 000</td></tr> <tr> <td>между 6 001 и 10 000 вкл.</td><td>до 5 400 000</td></tr> <tr> <td>между 4 001 и 6 000 вкл.</td><td>до 3 900 000</td></tr> <tr> <td>между 2 000 и 4 000 вкл.</td><td>до 3 400 000</td></tr> </tbody> </table>	Капацитет на инсталация т/год.	Максимални размери на БФП, лв.	между 10 001 и 20 000 вкл.	до 7 400 000	между 6 001 и 10 000 вкл.	до 5 400 000	между 4 001 и 6 000 вкл.	до 3 900 000	между 2 000 и 4 000 вкл.	до 3 400 000
Капацитет на инсталация т/год.	Максимални размери на БФП, лв.										
между 10 001 и 20 000 вкл.	до 7 400 000										
между 6 001 и 10 000 вкл.	до 5 400 000										
между 4 001 и 6 000 вкл.	до 3 900 000										
между 2 000 и 4 000 вкл.	до 3 400 000										
Съфинансиране от страна на бенефициента	<p>По настоящата процедура могат да се предоставят до 100 % от максималния размер на БФП.</p> <p>В случай че проектът генерира преходи, конкретният размер</p>										

	<p>на БФП ще се определи в зависимост от резултатите от анализа разходи – ползи (АРП) на проекта.</p> <p>Няма ограничение по отношение на съфинансирането от страна на кандидата, като минималният размерът на собственото му участие ще се определи с АРП.</p> <p>Бенефициентът може да осигури собствения си принос с привлечен ресурс от различни източници. Размерът и източниците на финансиране, осигуряващи собственото му участие, следва да бъдат отразени в АРП, изготвен за съответния проект.</p> <p>В случай, че две или повече общини решат да кандидатстват съвместно по настоящата процедура за изграждане на обща инсталация, която да се ползва от съответните общини, собственото финансово участие, следва да бъде справедливо разпределено между общините със споразумението за партньорство.</p>
Допустими разходи по процедурата	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разходи за строително-монтажни работи;</li> <li>- непредвидени разходи за строително-монтажни работи – до 10 на сто от общите допустими разходи за строително-монтажни работи по проекта;</li> <li>- разходи за покупка, доставка и монтаж на специализирани машини, съоръжения и оборудване, стопански инвентар, съдове и техника за разделно събиране на зелени и/или биоразградими отпадъци, които са пряко свързани с изпълнението на дейностите по проекта;</li> <li>- разходи за наем на съоръжения и оборудване до изтичане на срока на договора за БФП, в случай че са пряко свързани с изпълнение на проектното предложение;</li> <li>- разходи за застраховки на оборудване, доставено, монтирано и пуснато в експлоатация в резултат от изпълнението на проекта;</li> <li>- разходи за обучение на персонала, ангажиран в експлоатацията на обекта и тестване на специализираното оборудване и съоръженията и работа с</li> </ul>



	<p>него в рамките на необходимия за това период от време.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разходи за услуги, извършени от архитекти, инженери, икономисти и други специалисти, пряко свързани с подготовката, оценката на съответствието и/или изпълнението на проекта;</li> <li>- разходи за строителен надзор;</li> <li>- разходи за авторски надзор;</li> <li>- разходи за подготовка на прединвестиционни проучвания, предпроектни проучвания и други аналитични документи, свързани с подготовката и/или изпълнението на операцията;</li> <li>- разходи за проектиране;</li> <li>- разходи за експертни анализи (вкл. анализ разходи-ползи) и изследвания, хидроложки и геоложки проучвания;</li> <li>- разходи за изготвяне на оценка на въздействието върху околната среда, екологична оценка, оценка на съвместимостта и за издаване на разрешителни;</li> <li>- разходи за подготовка на документации за възлагане на обществени поръчки или за избор на изпълнител, когато бенефициентът не е възложител по смисъла на Закона за обществените поръчки;</li> <li>- разходи за подготовка на технически планове и друга техническа документация, различна от посочените по-горе;</li> <li>- разходи за управление на операцията</li> <li>- разходи за осигуряване публичност на операцията.</li> </ul> <p><b><i>При инфраструктурни проекти разходите, свързани с подготовка, организация и управление на операциите, не могат да надвишават 10 на сто от общите допустими разходи по операциите.</i></b></p> <p><i>Други разходи за организацията и управлението на проекта</i></p>
--	---

	<p><i>по ОПОС 2014-2020 г.:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Разходи за финансиране на възнаграждения и доплащане към възнаграждения на лица (включително осигурителни вноски), пряко ангажирани в управлението на проекта, при условие, че: <ul style="list-style-type: none"> <li>а) В длъжностната характеристика на служителя по служебно или трудово правоотношение е включено изпълнението на дейности по управление и изпълнение на операции, или</li> <li>б) Е налице сключен договор за услуга със служителя за изпълнение на дейности по управление и изпълнение на проекта извън установените му по служебно или трудово правоотношение работно време и задължения;</li> <li>в) Размерът на часовата ставка на възнаграждение на служителя за изпълнението на дейности по управление и изпълнение на проекта не превишава размера на възнаграждението на часова база, което лицето получава за изпълнение на дейности по основното си служебно или трудово правоотношение;</li> <li>г) Служителите, с които е сключен договор за услуга, не отчитат повече от 80 часа месечно във връзка с управлението и изпълнението на всички проекти, в които участват.</li> </ul> </li> <li>- Разходи за командировки в страната (пътни, настаняване и дневни) на експертите, пряко ангажирани в управлението на проекта съгласно Наредбата за командировките в страната;</li> <li>- Административни разходи, свързани с управлението на операцията (консумативи и материали и др.);</li> <li>- Разходи за закупуване на дълготрайно оборудване, предназначено за административни цели, в случай че са пряко свързани с изпълнението на операцията и след нейното приключване закупеният актив ще бъде без остатъчна стойност при прилагане на правилата за изчисляване на амортизации съгласно Закона за</li> </ul>
--	--

	<p>корпоративното подоходно облагане. Ако след приключването на операцията закупеният актив има остатъчна стойност, тази стойност е недопустим разход по ОПОС;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Разходи за счетоводство.</li> </ul> <p><i>Други разходи</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Разходи за придобиване на земя и/или за придобиване на ограничени вещни права, включително и таксите, съпътстващи покупката, като нотариални такси и други, разходите за експертна оценка и юридическите консултации, ако разходите за закупуването на земята и/или за придобиването на ограничените вещни права удовлетворяват всички изисквания за допустимост съгласно чл. 20 и чл. 34 от ПМС № 119/2014 г. Разходите за закупуване на земя са допустими по стойност до 10 на сто от общите допустими разходи за проекта.;</li> <li>- Други разходи, допустими съгласно ПМС 119/2014.;</li> <li>- Данък добавена стойност - при третиране на данък върху добавената стойност като допустим разход по настоящата процедура се прилагат указанията на министъра на финансите, издадени в съответствие с § 2 от Преходните и заключителните разпоредби на ПМС 119/2014 г. (публикувани на адрес <a href="http://www.minfin.bg/bg/page/391">http://www.minfin.bg/bg/page/391</a> - Указание № НФ-5/28.07.2014 г.)</li> </ul>
<p>Условия за отпускане на БФП по процедурата</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Към момента на подаване на проектното предложение общината кандидат или при сдружаване - една от сдружените общини, в чиято административна територия се предвижда изграждането на инсталацията за компостиране, трябва да е собственик на всички имоти, върху които се предвижда строителство на съответното съоръжение, или да има учредени ограничени вещни права, в т.ч. право на строеж, надстрояване или право на преминаване. За имотите, в които се разполага инсталацията за компостиране, се допуска наличие на</li> </ul>

	<p>ограничени вещни права вместо собственост на бенефициент или партньор само ако собствеността на имотите е държавна.</p> <p>➤ Определянето на капацитета на инсталацията за компостиране и доказването на нейната икономическа целесъобразност, както и на броя, видовете и капацитета на необходимите съдове и техника, се извършва въз основа на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. актуален към момента на кандидатстването анализ на морфологичния състав на битовите, в частност на биоразградимите отпадъци, генерирани на територията на съответната община/общини – кандидат/партньори, както и на база общото количество на генерираните на територията на региона/ите и на съответната/ите община/общини биоразградими отпадъци, като дял от общинските битови отпадъци. За актуални се считат тези анализи, които са изготвени през 2014 и 2015 г., по изключение – 2016 г.;</li> <li>2. прогнозите за образуваните отпадъци (с подробен масов баланс), и анализ на инфраструктурата за управление на отпадъците в актуална общинска/общински/регионална програма (програми) за управление на отпадъците. Актуални се считат тези програми, чиито краен срок е до 2020 г. и е в съответствие с Националния план за управление на отпадъците 2014 – 2020 г.;</li> </ol> <p>➤ Дейностите по проектното предложение задължително трябва да отговарят на изискванията на нормативната уредба и по-специално:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Наредба за разделно събиране на биоотпадъците, приета с ПМС 275/2013 г. (обн. ДВ бр. 107 от 2013 г.);</li> <li>2. Наредба за третиране на биоотпадъците, приета с ПМС 235/2013 г. (обн. ДВ бр. 92 от 2013 г.);</li> <li>3. Наредба № 7 за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци (обн. ДВ, бр. 81 от 17.09.2004 г.);</li> <li>4. Наредба № 6 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации</li> </ol>
--	--

	<p>за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (обн. ДВ, бр. 80 от 13.09.2013 г., в сила от 13.09.2013 г.);</p> <p>5. Съответните общински наредби за управление на отпадъците по чл. 22, ал. 1 от ЗУО.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ За гарантиране постигането на целите за рециклиране, както и гарантиране на устойчивост на финансирането, кандидатите следва да разработят и представят План за използване на получения краен продукт – компост, Схема за контрол на качеството на компоста и План за третиране на остатъчния отпадък, който следва да бъде предаван за третиране в съоръжение или инсталация, отговарящо на нормативните изисквания.</li> <li>➤ Към момента на подаване на проектното предложение следва да бъдат <b>приключени процедурите по устройствено планиране</b>, както и да бъде променено предназначението на имотите, в които ще се извършват строителни дейности, за целите на проектното предложение.</li> <li>➤ За всяко проектно предложение трябва да бъдат изготвени: <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ разходи-ползи за проектни предложения, които удовлетворяват условието на чл. 61, параграф 7, буква „з“ от Регламент (ЕС) 1303/2013 г.;</li> <li>- предварителни (прединвестиционни) проучвания с минимално съдържание съгласно глава втора на Наредба № 4 от 21 май 2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти или съгласно изготвени от УО указания, публикувани на интернет страницата на ОПОС 2014-2020 г.</li> <li>- идеен проект съгласно глава пета на Наредба № 4 от 21 май 2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.</li> </ul> </li> </ul>
Начин на подаване на проектните предложения	Единствено чрез попълване на уеб базиран формуляр за кандидатстване и подаването му с електронен подпис чрез системата ИСУН 2020.

<p>Приложими хоризонтални принципи</p>	<p><b>Основни хоризонтални принципи</b> – законност, партньорство, прозрачност и публичност, равни възможности и предотвратяване на дискриминация.</p> <p><b>Допълнителни хоризонтални принципи:</b></p> <p>1. <i>Финансиране, основано на ангажиментите по законодателството</i> – ще се финансират приоритетно проекти, с изпълнението на които ще се подпомогне изпълнението на ангажиментите на страната, произтичащи от европейското и национално законодателство.</p> <p>2. <i>Устойчиво развитие</i> – при финансирането ще се търси и постигане на следните ефекти:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- намаляване на емисиите на парникови газове и ограничаване изменението на климата - намаляване на транспортните разходи, като местоположението на площадките да е в оптимална близост до обслужваните населени места;</li> <li>- ограничаване на шума чрез предвиждане на подходящи мерки (организационни, градостроителни, строително - акустични), в етапи: проектиране, строителство и експлоатация;</li> <li>- намаляване на количеството вода чрез въвеждане на водоспестяващи технологии и оборудване и пречистване на формираните отпадъчни води (ако се генерират такива);</li> <li>- проектът по ОПОС 2014-2020 г. обслужва населени места на територията на защитените зони от мрежата Натура 2000 или в непосредствена близост до тях.</li> </ul> <p>3. <i>Устойчивост на инвестициите</i> – за да се гарантира ефективност и устойчиво въздействие на интервенцията по ОПОС, при избора на операции ще се предвидят разпоредби, които да гарантират дългосрочността на инвестициите в областта на управление на отпадъците.</p> <p>4. <i>Ресурсна ефективност</i> – финансираните проекти ще</p>
--	--

	гарантират спазване на йерархията за управление на отпадъците, с приоритет ще се финансират проекти, които предвиждат мерки за ресурсна и/или енергийна ефективност.
--	--