

**Приоритетна област 1: Защита на околната среда, включително градската среда, посредством намаляване на замърсяването и насърчаване използването на възобновяема енергия**

**Одобрени проектни предложения от Комитета за наблюдение на ФМ на ЕИП**

№	Регистрационен №	Кандидат	Проектно предложение	Оценка (точки)
1	2	3	4	5
<b>Одобен списък</b>				
1	70/25.04.2008	Община Бургас	Мобилна лаборатория за интегрирано управление и мониторинг на качеството на въздуха в Бургас	104.6
2	27/24.04.2008	Институт за изследване на горите към БАН	Състоянието и перспективите на елементите от екосистемата <i>Castanea sativa</i> в планина Беласица	103.4
3	121/25.04.2008	Фондация "Тайм Екопроекти"	Насърчаване на енергийната ефективност и използването на ВЕИ в малки самостоятелни сгради	102.8
4	157/25.04.2008	Дирекция "Национален парк "Пирин"	Устойчиво управление на горите и опазване на околната среда чрез създаването на система за противопожарна защита и информационен център в «Национален парк «Пирин»	99.4
5	74/25.04.2008	Институт по ботаника	Опазване на биоразнообразието на глациалните реликтни растения в България	96.8

6	191/25.04.2008	Община Стамболово	Изграждане на канализационна система със станция за модулаторно третиране на отпадъчни води в селата Поповец и Зимовина, община Стамболово	92.2
7	125/25.04.2008	Изпълнителна агенция по Околна среда	Проучване и прогнозиране на потенциалното замърсяване на околната среда от депата за отпадъци	89
8	39/24.04.2008	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Използване на биомаса – енергийна ефективност и благоприятно за околната среда решение	88.2
9	136/25.04.2008	„ВиК” Бургас	Подобряване на контрола върху качеството на водите в Пречиствателна станция за отпадни води, Бургас	88
10	129/25.04.2008	Община Гоце Делчев	Подобряване на енергийната ефективност на МБАЛ "Иван Скендеров" – Община Гоце Делчев	86.8
1	2	3	4	5
<b>Резервен списък</b>				
11	124/25.04.2008	Изпълнителна агенция по Околна	Националната система за мониторинг на	86.6
12	30/24.04.2008	„Хидроекोगруп” ООД	Изграждане на хибридна електрическата станция за производство на електроенергия от възобновяеми ресурси	83.4
13	37/24.04.2008	„ВЕЦ Долна Бешовица”	Намаляване на емисиите от въглероден двуокис посредством енергийно производство, използващо водите на р. Искър, България, като възобновяем енергиен източник	81

14	196/25.04.2008	Фондация "Българска фондация биоразнообразие"	Сътрудничество за опазване на биоразнообразието и устойчиво местно развитие в Странджа планина	81
15	167/25.04.2008	"Евролинк - 1" ООД	Проектиране и монтаж на слънчева фотоволтаична система върху покрив на промишлена сграда в София	80.8