

ГРАДСКА УПРАВА ГРАДА БЕОГРАДА
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

ЈАВНИ КОНКУРС «БЕОГРАДУ С ЉУБАВЉУ»

ЗАВРШНИ ИЗВЕШТАЈ

НАРАТИВНИ ИЗВЕШТАЈ

Назив организације: Еколошко друштво „Ендемит“
Назив одобреног пројекта: - Фауна кичмењака Београда - фауна риба Београда - Преглед врста, угроженост и заштита
Износ добијених финансијских средстава: 350 000,00 динара
Број уговора: 401, 1-58/2014-V-01 од 12. јуна 2014. године.
Да ли су финансијска средства потрошена у складу са пројектованим буџетом. Ако нису, наведите разлог: У делу буџета ТРОШКОВИ ТРАНСПОРТА потрошено је 420,61 динара више од пројектом предвиђених средстава. У делу буџета КАНЦЕЛАРИЈСКИ И ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ потрошено је 2225,00 динара мање од пројектом предвиђених средстава. У делу буџета РЕГИСТРАЦИЈА ПУБЛИКАЦИЈЕ потрошено је 200,00 динара мање од пројектом предвиђених средстава. У делу буџета ИНДИРЕКТНИ ТРОШКОВИ потрошено је 216,77 динара више од пројектом предвиђених средстава. Укупан предвиђен буџет пројекта износи 350 000,00 динара, током реализације пројекта потрошено је 348 212,38 динара. Са другим периодичним извештајем приложена изјава у којој потврђујемо да нећемо потраживати, тада насталу, разлику од 212,38 динара. Непотрошена средства 2000,00 дин. Особа за контакт: Јелић Жељко, тел: 064-125-30-10
Опишите утицај пројектне активности на вашу организацију, учеснике и кориснике пројекта. Пружите неки доказ или показатељ : Пројектне активности представљају изузетно корисно и богато искуство у даљем раду наше организације на пољу промовисања и заштите биодиверзитета града Београда међу младима, пре свега ђацима узраста до 14 година. Овај пројекат је омогућио значајан увид у стање свести младих на плану заштите риба, спознавање

начина њиховог поимања биодиверзитета и потребу за заштитом биодиверзитета. Добијене информације од ђака на радионицама реализованим у основним школама на територији Београда су врло корисне и биће свакако коришћене како би се у будућности осмислиле акције које ће резултирати бољом заштитом ових угрожених група организама. Информације о нивоу свести деце о фауни риба и потребама за њихову заштиту, добијене су непосредно кроз разговор, током реализације радионица и путем анкете коју су ђаци имали прилику да попуне. Том приликом уочено је да мали број ученика упознат са овом групом живих бића и то углавном ученици чији се родитељи активно или рекреативно баве риболовом. Према резултатима анкете свега 30% ученика знало је да наведе бар три фактора угрожавања риба, док неки ученици нису имали информације да је ова група организама уопште угрожена. Такође, показало се да 60% ученика мисли да се интродуковањем нових врста у водотоке повећава биодиверзитет и да се тиме обогаћује биоценоза таквих екосистема док су им негативни утицаји интродукованих врста били непознати. Након радионице у поновљеној анкети 80% ученика је знало да наброји три или више фактора угрожавања риба, док је 90% ученика било свесно да интродукција нових врста може да има негативне последице по аутохтони живи свет. Анкетом је обухваћено укупно 113 ученика.

Корисници пројекта (ученици основних школа) имали су прилику да кроз овај пројекат стекну иницијална знања о фауни риба, врстама које живе у Београду и њиховим карактеристикама, екологији сваке врсте понаособ, значају и мерама за њихову заштиту. Предавања у оквиру радионица била су тако конципирана како би подигла интересовање ученика за ову групу животиња кроз игру и квизове припремљене посебно за ученике у којима су имали прилику да одговарајући на питања отварају поља у којима се налазе делови тела појединих врста риба на основу којих су ученици требали да препознају и формулишу назив приказане врсте.

Учесници пројекта, директори школа, колеге наставници биологије имали су прилику да након одрађених радионица и информација које су добили током радионица осмисле активности које би биле адекватне у даљем процесу едукације ђака, укључе се у друге пројекте и добију корисне информације и контакте релевантних институција и организација које им у таквим напорима могу помоћи. Од велике помоћи у настави биће публикација израђена у оквиру пројекта „Фауна риба Београда“ која се својим богатим илустрацијама и различитим информацијама може користити као научно штиво у сврхе додатне едукације ђака и буђења радозналости ученика по питању начина живота, животног циклуса, биолошких карактеристика риба итд.

Опишите све догађаје, обрађене теме, број учесника, нове контакте које сте остварили током реализације пројекта:

- Прикупљање података и информација о представницима фауне риба Београда, ради израде публикације
- Припрема текстова за публикацију
- Обрада података и израда презентације намењене едукацији циљне групе
- Организација радионица у:
 - -ОШ „14. Октобар“ Лабудово брдо, 2 предавања, око 35 ученика
 - -ОШ „14. Октобар“ Кнежевац, 2 предавања, око 38 ученика
 - -ОШ „Филип Вишњић“, 2 предавања, око 40 ученика

Обрађене теме на интерактивним радионицама биле су:

1. Хидролошке карактеристике Београда
2. Промене изгледа Београда кроз време услед урбанизације; Узајамна повезаност и условљеност урбанизације и губитка фауне риба на подручју Београда
3. Историјат риболова на територији Београда
4. Алати који се користе у риболову
5. Основне карактеристике и начин живота свих претставника ихтиофауне Београда, њихов значај и мере заштите
 - Обрада информација добијених интеракцијом са ђацима и путем анкете
 - Израда публикације „Фауна риба Београда“, која ће бити доступна на сајту друштва www.endemit.org.rs

Израда извештаја и презентација резултата пројекта на сајту друштва

Опишите постигнуте циљеве пројекта:

Сви циљеви пројекта су у потпуности постигнути укључујући:

- Информисање и едукацију циљне групе о диверзитету и значају фауне риба у нашој земљи, са посебним акцентом на врсте које насељавају станишта на територији града Београда.
- Ширење информација о:
 - фауни риба као важној компоненти биолошке разноврсности,
 - стању, трендовима и бројности популација ових осетљивих и угрожених врста животиња и њихових станишта,
 - значају и главним одредбама међународних споразума који се тичу заштите животиња,
 - угроженим представницима фауне ове групе кичмењака,
 - упознавање шире јавности са заштићеним подручјима на територији Београда.

- Издавање научно-популарне публикације у којој је обрађена фауна ове групе кичмењака за подручје града Београда.

Проблеми на које сте наишли током реализације пројекта и како сте их решавали:

Основни проблем током реализације пројекта био је финансијске природе с обзиром на то да је сада уведен другачији облика извештавања и финансирања пројектних активности.

Тако настали проблеми су превазиђени делом коришћењем сопствених средстава организације, излагањем у сусрет страна које су биле задужене за пружање услуга нашој организацији и ентузијазмом чланова организације и сарадника који су неке пројектне активности спроводили без надокнаде.

Опишите очекиван утицај који ће имати ваш пројекат у односу на циљну групу и/или локацију где је пројекат спроведен:

Главни утицај који ће овај пројекат имати на циљну групу биће боље разумевање ове групе кичмењака, спознаја да ови организми чине важну компоненту биолошке разноврсности, значај ових организама у ланцима исхране и утицај на живот човека у случају њиховог истребљења. Информације добијене на радионицама и из публикације која ће бити подељена већем броју школа у граду ће допринети бољем разумевању угрожености ихтиоофауне међу младима и спознаје да је због њеног значаја и вредности за читав екосистем па и човека треба сачувати. Такође, публикације ће бити подељене и другим заинтересованим странама као што су:

- студенти природњачких усмерења (биологија, ветерина, географије, екологија и сл.),
- наставници биологије и сродних природних дисциплина,
- грађани, различитог узраста и нивоа образовања,
- организације које се баве питањима екологије и заштите животне средине (невладине организације, медијске куће, волонтерске установе и сл.).

Додатни коментари, предлози или сугестије које би биле корисне за унапређење пројекта:

Акције које ће свакако допринети унапређењу пројекта биће јавна презентација резултата пројекта и информација о фауни риба Београда, намењена ширем аудиторијуму, укључујући ђаке и наставнике више школа на територији Београда. Презентација ће бити одржана у Музеју науке и технике у Београда као ванпројектна активност, а која ће на популаран начин допринети бољем разумевању ових организама, што ће бити и један значајан корак ка њиховој бољој заштити. Такође, сви резултати пројекта биће доступни на сајту Еколошког друштва „Ендемит“ тако да ће све заинтересоване стране које из неког разлога

нису биле у могућности да присуствују пројектним активностима имати прилику да дођу до жељених информација.

Публикација ће након штампања бити достављена основним школама у Београду и њиховим библиотекама како би сви ђаци имали приступ овом штиву.

Главна сугестија која би могла да унапреди пројекат јесте ширење мреже школа које би биле укључене у пројекте овог типа, како би што више младих људи било едуковано, а како би могли дати допринос заштити биодиверзитета. Предлог наше организације школама и наставницима биологије биће да користећи направљену публикацију о фауни риба на територији Београда спроведу истраживање са својим ученицима о водотоцима који су заступљени на територији општине школе. Том приликом заједно са члановима Еколошког друштва „Ендемит“ и стручњацима за ихтиофауну са Института за биолошка истраживања „Синиша Станковић“ биће предложено да ураде анализу врста које насељавају поменуте водотоке. Наставници са својим ученицима би потом могли да направе дигитално издање о фауни риба у окружењу школе које ће садржати преглед врста као и њихове описе. Овакво дигитално издање било би доступно на сајту школе, па би тако велики број ученика имао прилику и да учествује у активностима али и да развија сопствене афинитете за ову групу кичмењака кроз истраживање и рад.

ФИНАНСИЈСКИ ИЗВЕШТАЈ

После табеларног приказа, кратко образложите сваку ставку и у додатку приложите копију одговарајућег финансијског документа (Уговор о делу, рачун, предрачун итд...)

Опис трошкова	Одобрена финансијска средства по конкурсу	Добијена финансијска средства са даном достављања завршног извештаја	Преостала средства за исплату
1. Хонорар координатор (организатор активности на пројекту)	10 000,00	10 000,00	/
2. Хонорар асистента координатора	5 000,00	5 000,00	/
3. Хонорари експерата (припрема текстова за водич)	20 000,00	20 000,00	/
4. Хонорар рецензената текстова	10 000,00	10 000,00	/
5. Хонорар лектора текстова за водич	10 000,00	10 000,00	/

6. Трошкови транспорта (сопствени превоз и превоз опреме)	10 000,00	10 000,00	/
7. Канцеларијски и потрошни материјал (свеске, оловке, трошкови слања публикација...)	25 000,00	25 000,00	/
8. Трошкови графичког дизајна, припреме за штампу и одржавања веб странице	10 000,00	10 000,00	/
9. Трошкови регистрација публикације ИСБН број и ЦИП	2 450,00	2 450,00	/
10. Штампа публикација	220 000,00	220 000,00	/
11. Индиректни трошкови (комуникација, интернет, комуналије, провизије банке и слично ...)	17 550,00	17 550,00	/
12. Финансијски извештај пројекта (узмите редова колико је потребно)	10 000,00	10 000,00	/
УКУПНО	350 000,00	350 000,00	

НАПОМЕНА:

Описи трошкова морају бити прилагођени опису трошкова у буџету предлога пројекта

(На пример: персонални трошкови, административни трошкови (интернет, канцеларијски трошкови,...), трошкови пројектних активности, остали трошкови (транспорт, преноћиште,...) и тако даље.

ИЗВЕШТАЈ СЕ ДОСТАВЉА У ЧЕТИРИ ОДШТАМПАНА ПРИМЕРКА НА ПИСАРНИЦУ ГРАДСКЕ УПРАВЕ - ШАЛТЕР СЕКРЕТАРИЈАТА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, БЕОГРАД (УЛИЦА 27. МАРТА 43-45) И ЈЕДАН ПРИМЕРАК У ЕЛЕКТРОНСКОЈ ФОРМИ (Е-МЕЈЛОМ ИЛИ НА ЦД-У). СВАКИ ПРИМЕРАК ИЗВЕШТАЈА МОРА ИМАТИ У ПРИЛОГУ КОПИЈЕ СВИХ РАЧУНА.

УКУПНА ОДОБРЕНА СРЕДСТВА МОРАЈУ БИТИ ОПРАВДАНА ОДГОВАРАЈУЋИМ ДОКАЗИМА О НАМЕНСКОМ ТРОШЕЊУ СРЕДСТАВА.

Потпис одговорног лица

МП _____