

# Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

## Proiecte finalizate

Nr. crt.	Denumire proiect	Tipul finanțării	Total valoare contract	Perioada de implementare	Obiectul contractului	
1.	Extindere, mansardare corp B, și refacere șarpantă corp A la Liceul teoretic " Gheorghe Lazăr" Avrig str. Horea nr. 27 și asigurarea dotărilor necesare	Programul Operațional Regional , axa 3, domeniul 3.4	5.340.943,87 lei	45 luni, 30.03.2010- 29.12.2013	Proiectul a vizat sporirea capacității Liceului Teoretic „Gheorghe Lazăr” Avrig prin crearea a șapte săli de clasă care să asigure desfășurarea orelor, pe cât posibil, într-un singur schimb, crearea unui laborator de chimie, a unui laborator de fizică și a unui laborator de biologie care sunt în prezent utilizate ca și săli de clasă, un centru de informare și documentare, zece cabinete pentru personalul didactic. Toate aceste vor conduce pe de o parte la asigurarea unui necesar normal pentru o unitate de învățământ, iar pe de altă parte vor contribui la creșterea rezultatelor educaționale.	În urma implementării proiectului s-au realizat: - construcția unui corp nou de clădire, pe 4 niveluri, ce găzduiește: 7 săli de clasă, laborator de chimie, laborator de fizică, laborator de biologie, centru de informare și documentare; - dotarea cu mobilier a noilor săli de clasă și a laboratoarelor; - dotarea cu echipamente IT (calculatoare, imprimante, video-proiector, ș.a.m.d.); - dotarea laboratoarelor cu echipamente și instrumentar; - mansardarea corpului de clădire existent și crearea unor cabinete pentru personalul didactic; - refacerea șarpantei corpului existent; - amenajarea de ternuri de sport; - realizarea împrejurii incintei liceului; - refacerea mediului ambiant prin amenajare gazon și plantare de pomi.
2.	Reabilitare și modernizare sală de festivități la Liceul Tehnologic Mîrșa, în	OUG 28/2013  Programul Național de Dezvoltare	824.552,00 lei	28.06.2016 – 31.12.2018	Principalele obiective urmărite prin realizarea investiției au fost: - îmbunătățirea gradului de	În urma implementării proiectului s-au realizat: - au fost desfăcuți pereții din zona de studiu și s-au creat noi spații cu

## Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

	vederea obținerii autorizației sanitare de funcționare	Locală			<p>confort al participanților la evenimentele care se vor desfășura în acest spațiu;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- înlăturarea disfuncționalităților existente și utilizarea optimă și în siguranță a acestui spațiu;</li> <li>- obținerea autorizației sanitare de funcționare;</li> <li>- prelungirea duratei de existență a construcției;</li> <li>- creșterea nivelului de educație, de socializare a elevilor Liceului Tehnologic Mîrșa, prin organizarea de evenimente, festivități și alte acțiuni care se pot derula în cadrul sălii;</li> <li>- stimularea derulării de activități cu caracter social, educațional și cultural necesare elevilor.</li> </ul>	<p>funcțiuni de spații anexe și spații tehnice aferente sălii de festivități: windfang, hol de primire, foaier, vestiare, grupuri sanitare, spații de curățenie, dușuri, cameră centrală termică și spațiu de aprovizionare a acestuia cu combustibil solid – lemne pentru a se încadra în normele actuale în construcții.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- s-au creat noi goluri de acces, pentru centrala termică și pentru spațiul tehnic aferent acesteia, prevăzute cu trepte/rampă de acces, pentru a nu se intercala cu circulația vizitatorilor</li> <li>- a fost realizată o rampă de acces pentru persoanele cu dizabilități în zona intrării principale</li> <li>- au fost termoizolați pereții exteriori și pardoselile și planșeele pentru creșterea confortului termic</li> <li>- s-a asanat subsolul, deoarece acesta era inundat, după care au fost executate lucrări de igienizare a spațiului, și termoizolarea planșeului</li> <li>- au fost înlocuite jgheburile și burlanele cu altele noi din tablă zincată</li> <li>- s-a creat o rampă de acces pentru persoane cu dizabilități.</li> </ul>
3.	Modernizare strada Tudor Vladimirescu din orașul Avrig	OUG 28/2013  Programul Național de Dezvoltare Locală	2.622.860,70 lei	21.07.2016 – 28.07.2017	Proiectul a avut ca scop finalizarea lucrărilor de modernizare strada Tudor Vladimirescu din orașul Avrig	În urma implementării proiectului s-au realizat: <ul style="list-style-type: none"> <li>- modernizare strada Tudor Vladimirescu cu o lungime de 575m</li> <li>- amenajare trotuar pe ambele parti ale zonei de rulare</li> <li>- reabilitarea rețelei de alimentare</li> </ul>

## Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

						<p>cu apa potabila</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- realizarea racordurilor de canalizare menajera pe strada lazului pentru casele si gradinile care nu erau racordate la rețeaua de canalizare menajera</li> <li>- realizarea rețelei de canalizare pluviala.</li> </ul>
4.	Modernizare strada lazului din orasul Avrig	<p>OUG 28/2013</p> <p>Programul Național de Dezvoltare Locală</p>	931.408,68 lei	18.10.2017 – 28.12.2017	<p>Proiectul a avut ca scop realizarea lucrărilor de modernizare strada lazului din orasul Avrig</p>	<p>În urma implementării proiectului s-au realizat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- modernizarea strazii lazului cu o lungime de 450 m;</li> <li>- reabilitarea rețelei de alimentare cu apa potabila</li> <li>- realizarea racordurilor de canalizare menajera pe strada lazului pentru casele si gradinile care nu erau racordate la rețeaua de canalizare menajera</li> <li>- realizarea rețelei de canalizare pluviala</li> <li>- amenajare trotuar pe ambele parti ale zonei de rulare.</li> </ul>
5.	Module de pregătire în domeniile Fonduri Structurale, managementul proiectelor, achiziții publice și ECDL pentru personalul Primăriei Avrig	<p>Programul Operațional Dezvoltarea Capacității Administrative</p>	466.772,0 lei	14 luni, 25.09.2009-21.11.2010	<p>Obiectivul general al proiectului a fost acela de a asigura o bază de resurse umane calificate și perfecționate, în vederea identificării oportunităților de finanțare și a dezvoltării și implementării cu succes a unui număr important de proiecte de dezvoltare a orașului.</p>	<p>În urma implementării proiectului s-au realizat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 36 persoane instruite și certificate ECDL</li> <li>- 36 persoane instruite (conștientizare) pe tema Dezvoltare durabilă și protecția mediului</li> <li>- 36 persoane instruite (conștientizare) pe tema Egalitate de șanse</li> <li>- 26 persoane instruite și certificate pe tema Fonduri Structurale</li> </ul>

## Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

					<p>Obiectivul specific al proiectului a fost dezvoltarea abilităților profesionale ale funcționarilor publici de conducere și execuție și ale personalului contractual din Primăria Avrig, în domeniile Fonduri Structurale, Management de proiect, achiziții publice și ECDL.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 26 persoane instruite și certificate pe tema Management de proiect</li> <li>- 26 persoane instruite și certificate pe tema Achiziții publice</li> <li>- 3 calculatoare tip laptop, 2 imprimante multifuncționale și 1 videoproiector achiziționate</li> <li>- 9 aplicații informatice achiziționate</li> <li>- 1 birou, 1 bibliotecă, 10 scaune și alte obiecte de inventar achiziționate</li> <li>- consumabile și rechizite achiziționate (hârtie, toner imprimantă, toner copiator, etc)</li> <li>- materiale publicitare achiziționate (autocolante, bannere etc)</li> <li>- o conferință susținută și 1 articol de presă de promovare a proiectului realizate</li> </ul>
6.	<b>REPAIR</b> - reabilitarea siturilor militare abandonate	programul URBACT II	42.911,44 euro	30 luni, 19.01.2009- 19.07.2011	<p>1. Dezvoltarea și implementarea schimbului de experiență și activități de învățare cu privire la politicile de dezvoltare urbană durabilă, cu accent pe temele de proiectului:</p> <p>Pilonul I: Eficiența energetică , managementul deșeurilor și utilizarea energiilor regenerabile</p> <p>Pilonul II : Conservarea în situl militar</p> <p>Pilonul III: Utilizarea unui transport durabil, integrat și nepoluant spre</p>	<p>În urma implementării proiectului s-au realizat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Întâlniri ale membrilor Grupului de Acțiune Locală pentru întocmirea planurilor de acțiune locală</li> <li>- Schimburi de experiență între partenerii proiectului, concretizate în formularea recomandărilor pentru UE în privința integrării siturilor militare abandonate în dezvoltarea urbană</li> <li>- Stabilirea politicilor cadru de lucru în cadrul proiectului</li> <li>- Transfer de bune practici</li> </ul>

					<p>situl militar</p> <p>Pilonul III : Reutilizarea socio-economică și crearea locurilor de muncă în situl militar</p> <p>2. Promovarea impactului activităților proiectului asupra politicilor locale</p> <p>3. Comunicarea și diseminarea activităților proiectului și rezultatelor</p> <p>4. Actiuni pilot de regenerare</p>	
7.	<p><b>URBENERGY</b> - Contributia urbana pentru combaterea schimbarilor climatice. Model integrat al comunitatilor eficient energetice</p>	<p>programul URBACT II</p>	<p>9.939,66 euro</p>	<p>6 luni, 24.11.2009 - 24.05.2010</p>	<p>Orașul Avrig a implementat acest proiect în calitate de partener lider al proiectului.</p> <p>Prin proiect s-a realizat dezvoltarea cadrului integrat in vederea îmbunătățirii eficienței energetice si utilizării optime a surselor de energie regenerabila oferind un model inovativ pentru crearea unui mediu urban eficient energetic cu accent pe zonele rezidențiale. Pe termen lung scopul proiectului este de a transforma consumatorii energetic în producători de energie.</p>	<p>În urma implementării proiectului s-au realizat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Extinderea rețelei de parteneri;</li> <li>● Întalniri transnationale;</li> <li>● Definirea grupului de lucru local</li> <li>● Stabilirea contactelor cu Autoritatea de Management;</li> <li>● Elaborarea profilelor oraselor pentru a identificarea nevoilor.</li> <li>● Analiza de fond ce va sta la baza aplicatiei finale;</li> <li>● Dezvoltarea unui plan de actiune detaliat;</li> <li>● Elaborarea aplicatiei finale.</li> </ul>

8.	<p><b>ECO-SISTEM AVRIG</b>          – Proiect pentru implementarea unui sistem eficient de gestionare a deșeurilor municipale</p>	<p>programul PHARE 2005          CES RO 2005</p>	<p>1.034.482 euro</p>	<p>34 luni,          01.02.2008-30.11.2010</p>	<p>Consolidarea capacității reale de gestionare a problemelor legate de mediu în vederea dezvoltării durabile a zonei, creșterii calității vieții, îmbunătățirea sănătății populației și a mediului de afaceri, prin conformarea la cerințele naționale identificate în cadrul măsurilor și priorităților cuprinse în Legislația Națională, Planul Național de Dezvoltare, Planul Regional de Gestionare a Deșeurilor și Planurile de Implementare ale Directivelor UE.</p> <p>Dezvoltarea unei infrastructuri integrate de protecție a mediului prin implementarea unor sisteme fezabile de management al deșeurilor, apelor, aerului și biodiversității</p>	<p>Prin proiect:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-s-a construit o stație de compostare a deșeurilor biodegradabile</li> <li>-s-a construit o stație de compactare și transfer a fracției de deșeuri necompostabile</li> <li>-s-a achiziționat o autogunoieră,</li> <li>-s-a achiziționat o semiremorcă mobilă autocompactoare cu cap tractor și un utilaj de manipulare</li> <li>-s-au achiziționat utilaje de prelucrare a compostului: utilaje de aerare, manipulare, macinare compost : 3 buc</li> <li>- s-au achiziționat recipiente speciali compost: 3405 buc</li> <li>- s-au achiziționat pubele 0,24 mc: 795 buc,</li> <li>- s-au achiziționat pubele 0,12mc: 9700 buc</li> <li>-un număr de 11 persoane (1 director tehnic, 1 economist, 1 șef serviciu, 3 șoferi, 4 muncitori calificați), instruite în vederea gestionării noului sistem.</li> <li>- A fost constituită Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ECO SISTEM AVRIG între partenerii din proiect (orașul Avrig, comuna Turnu Roșu, comuna Racovița, comuna Porumbacu de Jos, comuna Cîrța și comuna Cîrțișoara)</li> <li>-La data de 19.03.2013 s-a semnat contractul de delegare a gestiunii serviciului de salubritate nr. 24/19.03.2013 între ADI ECO SISTEM AVRIG, în numele și pe seama UAT-urilor membre, având</li> </ul>
----	---	--	-----------------------	--	---	---

## Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

						<p>împreună calitatea de delegatar și S.C. GOSPODĂRIRE ORAȘENEASCĂ AVRIG S.A., în calitate de delegat. Durata contractului de delegare este de 8 ani.</p>
9.	<p>„CultTour - Cultural (garden) heritage as focal points for sustainable tourism”( CultTour - Patrimoniu cultural ca punct de interes major in dezvoltarea turismului sustenabil”)</p>	<p>Programul SEE, INTERREG IVB</p>	<p>Valoare totala 2.517.396 euro</p> <p>din care liderul de proiect-orasul Avrig: 335.259 euro</p>	<p>42 luni, 01.01.2011-30.06.2014</p>	<p>Orașul Avrig a implementat acest proiect în calitate de partener lider al proiectului.</p> <p>Prin proiect se propune:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dezvoltarea strategiei pentru protecția și valorificarea moștenirilor culturale ( arhitectură, parcuri, reședința de vară a baronului Samuel von Brukenthal, muzeul Gheorghe Lazăr și întregul oraș natal memorial) dându-le astfel o folosință modernă în turismul național și european.</li> <li>• dezvoltarea politicii de comunicare și de distribuție, care să facă cunoscute ofertele deja existente și să ajute la promovarea și comercializarea lor;</li> <li>• analizarea situației forțelor de muncă precum și promovarea, calificarea și perfecționarea personalului de specialitate necesar diferitelor forme de turism aflate în proces de dezvoltare;</li> <li>• definirea și formarea unei destinații turistice, atractive, mult diversificate în oferte, de interes internațional în această parte a</li> </ul>	<p>În urma implementării proiectului s-au realizat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• implementarea cazurilor pilot ilustrând cele mai bune practici de integrare a patrimoniului cultural în inițierea unui turism sustenabil;</li> <li>• tematici transnaționale ale grupurilor de muncă;</li> <li>• studii de fezabilitate și baze de date ale grupurilor țintă;</li> <li>• mecanisme de monitorizare și procese de evaluare;</li> <li>• crearea unei rețele publice de operatori implicați;</li> <li>• promovarea unor sisteme sustenabile de transport și servicii.</li> </ul>

					<p>Europei de Est;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dezvoltarea unei economii eficiente și durabile, capabile, să ofere și o reală stabilizare a forței de muncă în plan local;</li> <li>• crearea unei structuri de formare superioară a celor implicați în acest domeniu.</li> </ul>	
10.	<p><b>REENERGY -</b> Strategii regionale pentru comunitățile conștiente energetic</p>	<p>Programul INTERREG IVC</p>	<p>94.766,46 EUR</p>	<p>Ian 2012 – dec 2014</p>	<p>Obiectivul general al este de a îmbunătăți perspectiva politicilor energetice sustenabile locale/regionale. O nouă și mai eficientă perspectivă de a implementa această politică poate stimula comportamentul privind eficiența energetică și de a optimiza producerea de SER la nivel local prin stransa cooperare între comunitățile locale, producătorii/furnizorii de energie și autoritățile publice.</p> <p>Are scopul de a îmbunătăți eficiența politicilor locale / regionale în strategiile pentru dezvoltarea energiei durabile pentru a demonstra relevanța unei abordări holistice, și procesul integrativ, de jos în sus pentru a lua atitudine la nevoile comunității locale, cererile și luarea în considerare a caracteristicilor de infrastructură și cele culturale, subliniind rolul esențial al sectorului de afaceri în energie din surse regenerabile, de absorbție</p>	<p>Rezultatele proiectului :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dezvoltarea planurilor de implementare pentru politicile energetice sustenabile angajate la nivel local</li> <li>- Dezvoltarea unui sistem de monitorizare inteligent al eficienței energetice (EE.SMS)</li> </ul>



## Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

					<p>și de gestionare EE și subliniind rolul organelor de guvernare locale /regionale în dezvoltarea/implementarea unor politici durabile de energie și să furnizeze acestor organisme suficiente competențe și cunoștințe.</p> <p>Liderul de Proiect a propus crearea unei Aplicații Pilot destinată pentru evaluarea eficienței aplicațiilor TIC în scopul monitorizării în timp real a consumului de energie a clădirilor publice în conformitate cu o abordare strategică de dezvoltare a unor aplicații de asistare a procesului decizional („Proces decizional”), care vizează creșterea gradului de conștientizare a comunităților locale în ceea ce privește eficiența energetică („implicarea comunității”) și cu rezultate pozitive în domeniul „absorbției pe piață”.</p>	
11.	Înființare Parc și spații de joacă pentru copii în orașul Avrig, jud. Sibiu	Programul național de îmbunătățire a calității mediului prin realizarea de spații verzi în localități, derulat de Administrația Fondului	881.828 lei	30 luni, 09.06.2011- 09.12.2013	<p>Obiectivul proiectului a fost amenajarea funcțiunii de parc – zona publică cu acces nelimitat pietonal.</p>	<p>În urma implementării proiectului s-a realizat amenajarea unei suprafețe de 10.005 mp de teren cu destinația de parc compus din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spații verzi: gazon, gard viu, arbuști, arbori, conifere</li> <li>- infrastructura parc: instalație iluminat cu stalpi fotovoltaici, alei pietris cernut, alei pavaj dale piatră naturală, borduri, pietris cernut loc</li> </ul>

## Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

		pentru Mediu				de joaca, instalatii irigatii cu aspersoare - Dotări locuri de joaca: leagane copii, balansoare dublu, casute copii, aparat de joaca cu arc - Dotări mobilier urban: banci parc, cosuri gunoi, WC ecologice
12.	Bază sportivă tip I Avrig, jud. Sibiu	GUVERNUL ROMÂNIEI ORDONANȚA 7/2006 Programul de Dezvoltare a Infrastructurii unor Baze Sportive din Spatiul Rural.	1.975.680 lei	decembrie 2008 – octombrie 2012	Obiectivul proiectului este acela de a revigora activitatea de educație fizică și sport pentru a oferi copiilor și tinerilor noi oportunități de a petrece timpul liber în scopul facilitării tranziției tinerilor într-o societate aflată într-o permanentă schimbare și pentru a realiza un echilibru între generații, prin corelarea și armonizarea programelor de aplicare a unei politici publice cu impact social și educațional în rândul tinerilor din Avrig.	Prin proiect s-a construit o bază sportivă care cuprinde: - Teren de fotbal din gazon natural - Pista de atletism - Pista pentru săritura în lungime - Construcții anexe: vestiare, tribune, împrejmuire, parcuri, toalete publice.
13.	Completarea sistemului clasic de încălzire cu echipamente și sisteme care utilizează energie solară pentru clădirea Primăriei din localitatea Avrig, jud. Sibiu; clădirea	Programul de înlocuire sau de completare a sistemelor clasice de încălzire cu sisteme care utilizează energie solară, energie geotermală și energie eoliană ori alte sisteme care conduc la îmbunătățirea	360.630,9 lei	decembrie 2009- martie 2012	Obiectivul general al investiției îl reprezintă îmbunătățirea calității aerului prin reducerea gradului de poluare cauzată de arderea combustibililor gazoși pentru producerea energiei termice folosite pentru încălzire și obținerea de apă caldă menajeră, precum și stimularea utilizării sistemelor care folosesc sursa de energie solară, nepoluantă.  Obiectivele specifice avute în vedere prin această investiție sunt:	Prin proiect au fost montate echipamente și sisteme pentru producerea energiei termice și a apei calde prin utilizarea energiei solare pentru clădirile Primăriei, Grădinița nr. 1 și Grădinița nr. 3 din localitatea Avrig, jud. Sibiu

## Biroul Proiecte cu Finanțare Internațională

---

	Grădiniței nr. 1 din localitatea Avrig, jud. Sibiu; clădirea Grădiniței nr. 3 din localitatea Avrig, jud. Sibiu	calității aerului, apei și solului, derulat de Administrația Fondului pentru Mediu			<ul style="list-style-type: none"><li>- economie de combustibil de 15,1% ca urmare a utilizării panourilor solare</li><li>- mărirea duratei de viață a centralei termice cu minim 10% ca urmare a utilizării panourilor solare</li><li>- creșterea randamentului sistemului de încălzire cu 5-8%</li></ul> <p>Prin proiect se propune completarea sistemului clasic de încălzire existent, care va fi păstrat, cu o combinație de echipamente moderne care vor acționa complementar:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- aduc aport de energie solară în sistem</li><li>- îmbunătățesc randamentul întregii instalații</li></ul>	
--	---	--	--	--	--	--