

Partea 4: Planul de acțiune

Capitolul 4.1. Argumente strategice și operaționale

Polul de creștere Timișoara este în prezent *cea mai mare aglomerație umană din vestul României* (355 mii locuitori), nucleul său urban, Timișoara, fiind al doilea oraș al țării ca forță economică (cca 240 mil. euro bugetul de cheltuieli pentru anul 2008) și ca număr de locuitori (312 mii, la 1 ianuarie 2009). Structurarea unui portofoliu coerent de politici și proiecte integrate de dezvoltare, la nivelul nucleului urban și al zonei sale de influență, este vitală pentru consolidarea poziției Polului de creștere Timișoara în sistemul urban național, dar mai ales în creșterea competitivității social-economice a României în spațiul Uniunii Europene.

Alegerea Timișoarei drept unul din cei 7 poli naționali de creștere este *justificată de anvergura funcțiilor sale*, de poziția geografică și geopolitică de însemnătate strategică pentru spațiul românesc și pentru organizarea eficientă a legăturilor sale externe. Orașul s-a afirmat în ultimii 25 de ani drept cel mai atractiv centru din jumătatea de vest a României pentru localizarea investițiilor străine directe și pentru fructificarea inițiativei antreprenoriale locale sau atrase din străinătate. Aceasta a dus la o **restructurare rapidă a profilului economic moștenit al orașului**, care a pierdut o mare parte din subramurile industriei grele, s-a orientat spre activitățile industrialo-terțiare, consolidându-și îndeosebi sectorul serviciilor. Creșterea puternică, într-o primă fază, a activităților în lohn tinde să facă loc tot mai mult unei producții complexe, în care să fie valorificate conjugat potențialul natural, intelectual și tehnologic local, cu cel financiar și de management atrase din străinătate.

Orașul a operat o **amplă deschidere internațională** în ultimele două decenii, favorizată de caracterul multicultural specific Banatului și de avantajele poziției sale geografice (în vestul țării, în vecinătatea granițelor cu Ungaria și Serbia, aproape de marile centre de dezvoltare economică din nordul Italiei și sudul Germaniei). Timișoara este deja *unul din orașele cele mai cosmopolite ale României*, frecventat de numeroși oameni de afaceri, cu puternice legături cu spațiile lor de origine. Circulația ideilor și a oamenilor este facilitată în special de aeroportul internațional Timișoara (0,9 mil. pasageri în 2008), al doilea nod aerian al țării, după București.

Toate acestea au dus la **extinderea spațială a echipării industriale, terțiare și rezidențiale a teritoriului**. Ca urmare, orașul și-a depășit limitele administrative și a tins să se „reverse” peste spațiul rural înconjurător, adesea într-o manieră necontrolată. Restructurarea rapidă, atât funcțională cât și a utilizării terenurilor și echipării teritoriului, a dus la adâncirea disparităților locale. Acestea sunt evidente între nucleul polului (orașul Timișoara) și zona sa de influență (spațiul rural înconjurător), dar se manifestă și în interiorul fiecăreia din cele două componente teritoriale. De aici și nevoia de intervenție specifică, pentru a încerca **reducerea disparităților acumulate**, creșterea gradului de valorificare a potențialului uman, natural și economic al polului și difuzarea în teritoriu a infrastructurilor și activităților purtătoare de progres, calitate, eficiență și urbanitate.

Decalajele dintre centrul urban Timișoara și zona sa de influență sunt relevate de ponderile diferite pe care le au cele două componente structurale în suprafața, populația și aportul economic de ansamblu ale

polului. Astfel, dacă municipiul Timișoara deține 12% din suprafața polului, ponderea sa în populația totală este de circa 86%, orașul asigurând 88,77% din cifra de afaceri a acestuia, în timp ce zona de influență contribuie cu doar 11,23% din cifra de afaceri. Mai mult, Timișoara realizează peste 80% din rezultatul economic net al întregului județ și contribuie cu circa 35% din produsul intern brut al Regiunii de dezvoltare Vest.

Pe de altă parte, o serie de *probleme și disfuncționalități s-au acumulat în timp și în interiorul orașului*.

Pe de o parte, *zona centrală*, cu caracter tripolar, formată din *cartierele istorice* Cetate, Iosefin-Elisabetin și Fabric, conservă unul din cele mai valoroase patrimonii de arhitectură protejată din România, cu circa 14 mii de clădiri și monumente istorice, dominate local de stilul baroc. Deosebit de valoros, dar aflat într-un stadiu avansat de degradare, acest patrimoniu presupune vaste programe de conservare și reabilitare, incluse într-un concept integrat, astfel încât să nu se piardă elementele de autenticitate, dar nici să nu fie împiedicată afirmarea funcțională modernă a acestui spațiu și asigurarea unui habitat confortabil și atractiv.

Unul din elementele de prestigiu ale compoziției urbane a municipiului Timișoara este *salba de parcuri* ce însoțește râul Bega și formează un culoar verde care străbate orașul de la est la vest, prin imediata vecinătate a centrului. Protecția spațiilor verzi, amenajarea peisagistică modernă a acestora și reconstrucția lor, integrată cu remodelarea peisagistică și funcțională a malurilor Begăi, ce urmează a fi redat navigației, constituie o altă prioritate strategică în dezvoltarea armonioasă a zonei centrale și îmbunătățirea conexiunilor sale cu ansamblul urban și periurban.

Creșterea *coerenței și funcționalității țesutului urban* este, de altfel, esențială pentru Timișoara, în condițiile în care intensitatea circulației pe trama stradală internă și pe axele de penetrație în oraș este din ce în ce mai mare. Menținerea obstacolelor majore pe care le reprezintă calea ferată dintre Gara de Est și Gara de Nord, cu vechile zone industriale și de antrepozite care o însoțesc, ca și insuficiența podurilor rutiere peste Bega creează mari probleme în trafic și blochează relațiile dintre nordul și sudul orașului. Reconversia funcțională a acestui spațiu, aflată în desfășurare, trebuie susținută și consolidată prin proiecte integrate de remodelare urbană și periurbană, cu atât mai mult cu cât calea ferată și zona industrială aferentă se află în vecinătatea nordică imediată a centrului orașului.

Pe de altă parte, un număr însemnat de locuitori se concentrează în *cartierele periferice* ale orașului, fie în ansamblurile de blocuri construite în perioada socialistă, fie în unitățile de tip cvasirural, incluse urbanului prin extinderea teritorială a Timișoarei. În cadrul acestora, se impun o serie de investiții pentru izolarea termică și reabilitarea clădirilor de locuit, ameliorarea urbanistică și tehnico-edilitară a habitatului, dezvoltarea unor centre de cartier, îmbunătățirea serviciilor conexe, creșterea suprafeței spațiilor verzi amenajate peisagistic.

Abandonarea multor suprafețe din *zonele industriale*, întrepătrunse cu cartierele periferice, pune problema recuperării terenurilor degradate, reconversiei vechilor spații industriale și identificării celor mai bune soluții pentru valorificarea urbanistică a spațiilor disponibilizate. În același context, trebuie regândite relațiile orașului cu zona sa de influență, astfel încât să fie asigurată trecerea treptată de la

spațiul urban la cel semiurban apoi rural, prin intermediul unui sistem modern și coerent de infrastructuri de transport, tehnico-edilitare și de comunicație, structurat ierarhic și funcțional.

În ceea ce privește **zona de influență**, analiza diagnostic realizată pe baza setului de criterii selectate scoate în evidență faptul că influența urbanizatoare a orașului Timișoara se manifestă deocamdată în special asupra primului inel de comune din jurul său. Efectele se resimt selectiv, chiar și în cazul acestora: sunt mai puternice în Dumbrăvița, Ghiroda, Giroc, Moșnița Nouă și mai limitate în Dudeștii Noi, Sînmihaiu Român, Săcălaz sau Șag.

Propagarea dezvoltării social-economice din ultimii ani s-a realizat în mod inegal, conturându-se axe și arii privilegiate, dar și spații care au acumulat rămăneri în urmă. Practic, se constată că, din punct de vedere al dinamicii social-edilitare, arealul circular al comunelor din jurul Timișoarei se împarte în două zone:

- zona de nord, est și sud-est, cu o dinamică evidentă, înscrisă (în ordine descrescătoare) pe axele spre Lipova, Lugoj, Giroc, Arad și Buziaș, cu ritmuri de creștere demografică și înnoire edilitară remarcabile;
- zona de sud-vest și de vest, cu evoluții ceva mai lente, dar durabile, pe axele spre Sănnicolau Mare, Jimbolia, Becicherecu Mic și Moravița.

Caracterul durabil al dezvoltării unora din comunele celei de-a doua zone este atestat de valorile unor indicatori cum sunt sporul natural al populației, sporul migratoriu, numărul de autorizații de construcție eliberate în ultimii ani, cifra de afaceri etc. Coroborați, acești indicatori se moderează reciproc, dar dau punctaje mai mari pentru comunele: Săcălaz, Șag și Sînmihaiu Român. Aceasta este urmarea faptului că influența dinamicii urbane a Timișoarei s-a declanșat mai târziu asupra acestor comune, care dispun acum de rezerve de dezvoltare superioare.

Polul de creștere Timișoara trebuie **să pună în valoare complementaritatea spațiilor ce compun zona de influență**, astfel:

- să accentueze funcțiile industrialo-terțiare de-a lungul axelor de penetrație, al direcțiilor de conexiune cu alte mari orașe europene, din jurul șoselei de centură, al viitoarei autostrăzi și din preajma aeroportului;
- să favorizeze afirmarea turistică și recreativă a arealelor din lungul Begăi, Timișului și din jurul pădurilor, al rezervațiilor naturale sau al ivirilor de ape termale și minerale;
- să crească intensivitatea producției agricole de tip periurban în arealele cu soluri fertile;
- să prezeve spații pentru dezvoltarea viitoare a infrastructurilor de transport.

În condițiile în care spațiul disponibil pentru amplasarea de noi activități industriale, de servicii și utilități tehnico-edilitare este foarte limitat, este necesară **regândirea relațiilor orașului cu zona sa de influență**, astfel încât Timișoara să poată externaliza activitățile mari consumatoare de resurse funciare, în favoarea spațiilor mai slab ocupate din jurul său. Acestea ar beneficia astfel de un plus de atractivitate, de creșterea veniturilor, de infrastructuri tehnico-edilitare moderne și de o mai bună conectivitate cu orașul, precum și între ele.

Astfel concepută, evoluția viitoare a polului de creștere Timișoara poate asigura atât valorificarea superioară a resurselor și consolidarea internă a funcțiilor sale, cât și difuzarea sustenabilă a

performanțelor social-economice într-un spațiu mai vast, cel al județului Timiș și al Regiunii de dezvoltare Vest.

Planul de acțiune pentru dezvoltarea integrată a polului de creștere Timișoara pornește de la **misiunea strategiei** de dezvoltare, care conturează perspectiva *consolidării profilului Polului de Creștere Timișoara de centru economic dinamic și inovativ, competitiv la nivel european, într-un context multicultural și de mediu echilibrat, pentru creșterea calității vieții populației*.

Sunt avute în vedere acele politici și programe de dezvoltare care să asigure **îndeplinirea obiectivelor strategice propuse**, acestea vizând:

- Dezvoltarea economică durabilă a polului, pe baza industriilor de înaltă tehnologie, a informaticii, telecomunicațiilor și serviciilor creative;
- Realizarea unei infrastructuri complexe și integrate, capabilă să asigure accesibilitatea și conectivitatea internă și externă a polului;
- Asigurarea unui mediu social intercultural, coeziv și stabil, favorabil progresului;
- Creșterea caracterului confortabil, atractiv și ecologic al habitatului și îmbunătățirea calității vieții pentru populația întregului pol.

Direcțiile, politicile și programele de dezvoltare propuse pentru Polul de creștere Timișoara se bazează pe oportunitățile pe care factorii interni (patrimoniul existent, natural și construit) și externi (integrarea europeană) le creează pentru valorificarea potențialului local. Anticipând o creștere a interesului investițional către România, nivelul echipării teritoriului va crește semnificativ, iar consiliile locale vor trebui să-și gestioneze eficient resursele existente – umane, imobiliare și financiare.

Politicile și programele de dezvoltare sunt formulate în scopul coordonării obiectivelor socio-economice propuse la nivel local, cu prioritățile naționale și regionale și cu schimbările care au loc în prezent în dinamica spațială, economică și socială a municipiului Timișoara și a zonei sale de influență. În vederea transpunerii lor în realitate, planul de acțiune propune proiecte concrete care să ghideze procesul implementării.

Capitolul 4.2. Pachetul de proiecte

4.2.1. Prezentarea generală și pe programe prioritare

Prezentare generală

Pachetul de proiecte propus are la bază potențialul de dezvoltare al Polului de creștere Timișoara, susținut de *poziția geopolitică, resursele umane* bine pregătite din punct de vedere profesional, *tradiția culturală, de educație și colaborare inter-etnică*, precum și de existența unui suport material în curs de consolidare în toate domeniile de activitate. De asemenea, analiza zonei a evidențiat faptul că, în prezent, Timișoara – metropola Banatului – este un centru polarizator în toate domeniile de activitate, puterea sa de atracție depășind aria ei de influență directă. În același timp, fiind cel mai mare pol de creștere din vestul României, situat în apropierea granițelor cu Serbia și Ungaria, acesta poate fi caracterizat ca un centru multifuncțional de contact – „poartă a României spre Europa”. Programele și proiectele propuse sunt în conformitate cu strategia de dezvoltare care consolidează punctele tari ale zonei prin valorificarea oportunităților identificate, urmărind ca polul de creștere să devină o *destinație atractivă* și un *punct de intersecție între vestul și estul Europei*, un *centru economic dinamic și inovativ* apt a susține *creșterea calității vieții* populației.

În vederea îndeplinirii acestor deziderate, se urmărește, prioritar, **asigurarea creșterii economice stabile**, prin crearea și/sau dezvoltarea acelor ramuri și subramuri ale economiei, care exploatează la maximum potențialul local existent. În acest scop se preconizează creșterea atractivității mediului de afaceri, îmbunătățirea infrastructurii tehnice și instituționale dependente de administrația locală, adoptarea unor reglementări locale coerente și stabile vizând atragerea investitorilor autohtoni și străini. Urmând tendințele dezvoltării economiei mondiale, se dorește, în mod deosebit, facilitarea implementării în zonă a unor activități industriale competitive ce utilizează tehnologii avansate, a serviciilor cu valoare adăugată mare, deci în general, a unei economii bazate pe cunoaștere. În acest sens, proiectele propuse pun accentul pe activitatea de cercetare aplicativă a instituțiilor/firmelor din zonă, vizând implementarea tehnologiilor înalte și, în același timp, pe formarea continuă a forței de muncă în conformitate cu cerințele unei economii moderne. Agricultură zonei se va dezvolta pe baza unor tehnologii performante, naturale, cu respectarea normelor de protecție a mediului. Ea va trebui să asigure, înainte de toate, produsele agroalimentare proaspete (legume-fructe, lactate) necesare pentru locuitorii polului de creștere, această activitate având potențial de dezvoltare în zonă.

În domeniul infrastructurilor, proiectele vizează asigurarea unor **conexiuni fluente și rapide la rețeaua europeană de circulație și transport** prin realizarea unui drum rapid spre vama Cenad, a unei legături feroviare directe cu orașul Szeged (Ungaria), dezvoltarea aeroportului Timișoara și reamenajarea canalului Bega pentru navigație dar și agrement. Se vor continua și finaliza lucrările de executare a centurii municipiului Timișoara având ca efect atât descongestionarea circulației urbane cât și în interiorul zonei de influență. Creșterea conectivității interne a polului de creștere este un alt deziderat important care va fi realizat prin dezvoltarea infrastructurii rutiere existente și, în paralel, prin realizarea unui sistem zonal de transport în comun. Îmbunătățirea și extinderea spre zona periurbană a sistemelor de apă potabilă și canalizare va asigura reducerea disparităților dintre oraș și zona de influență în acest domeniu. Nu în ultimul rând sunt prevăzute măsurile pentru asigurarea conectării zonei la sistemul informațional mondial prin promovarea unor sisteme performante de telecomunicații: asigurarea interoperabilității sistemelor informatice, crearea de baze de date și a unor telecentre etc.

O gamă importantă de proiecte se referă la asigurarea unui **habitat ecologic, confortabil și atractiv**. În această direcție, promovarea unor condiții de locuit și de conviețuire civilizată în toate localitățile polului de creștere, cu protejarea eficientă a mediului natural, va constitui o premisă importantă pentru crearea prosperității și a calității vieții locuitorilor. În acest sens, se acordă importanța cuvenită creșterii calității locuirii atât printr-o administrare și întreținere mai eficientă a fondului locativ existent (vizând sporirea confortului spațiului interior și a celui adiacent al locuințelor, mai ales din mediul rural), cât și prin încurajarea construcției unor locuințe noi, dotate conform secolului XXI și accesibile ca preț pentru cât mai mulți cetățeni. Aceste locuințe vor fi încadrate în concepții urbanistice prietenoase față de populație, cu respectarea identității proprii fiecărei unități urbanistice (localitate, cartier, cvartal de locuințe) și cu asigurarea serviciilor și funcțiunilor complementare (energie termică, electrică, telecomunicații, apa-canal, salubritate, zone verzi și agrement, transport).

Dezvoltarea unei zone urbane unitare, coerente și moderne pe întreg teritoriul polului de creștere se va realiza printr-o suită de programe și proiecte ce se referă, pe de o parte, la revitalizarea spațiilor publice centrale ale municipiului Timișoara, iar, pe de altă parte, pe baza principiului dezvoltării policentrice, o importanță deosebită va fi acordată regenerării centrelor civice ale cartierelor orașului și a comunelor din arealul de influență. Măsurile vizând crearea unei identități proprii fiecărei unități urbanistice, prevăd, în vechile cartiere, elaborarea regulamentelor necesare conservării caracteristicilor arhitectonice proprii, iar în cartierele noi de locuințe, continuarea amenajării centrelor de interes social, capabile să confere personalitate, să atragă și să mențină populația în interiorul lor și să sporească coeziunea socială.

Asigurarea unui mediu **social intercultural, coeziv și stabil favorabil progresului** este un deziderat important ce va putea fi realizat prin programe specifice ce presupun creșterea gradului de instruire a resurselor umane din zonă, în conformitate cu cerințele progresului economico-social, mărirea gradului de atractivitate cultural-educatională a polului la nivel național, euroregional și european, respectarea valorilor cultural-istorice, a tradițiilor multiculturale ale zonei, asigurarea la nivel calitativ european a serviciilor de sănătate și asistență socială. În domeniul educațional, creșterea calității spațiilor de învățământ va fi asigurată prin reabilitarea clădirilor vechi sau degradate ale unor școli și prin extinderea și modernizarea spațiilor de învățământ existente. Măsuri importante vor fi luate de asemenea în domeniile reabilitării și promovării clădirilor cu valoare de patrimoniu cultural național, precum și conservării obiectivelor din centrele rurale și a restaurării clădirilor de interes cultural. Pe lângă programele de păstrare, conservare și valorificare a specificului istoric și cultural local sunt prevăzute și măsuri de refuncționalizare a unor monumente și situri protejate (Cetatea, Castelul Huniazilor, Piața Unirii). Se urmărește stimularea activităților instituțiilor culturale din zonă, dezvoltarea, diversificarea și sincronizarea ofertelor culturale prin organizarea de mega-evenimente culturale și festivaluri în spații neconvenționale care să pună în valoare și să aducă în atenția publicului valorile patrimoniului cultural al polului de creștere.

În domeniul asistenței sanitare se prevăd proiecte de reabilitare a clădirilor unor unități medicale, de extindere și modernizare a spațiilor necesare actului medical, acțiuni înscrise în politica de sprijinire a îmbunătățirii actului medical și de perfecționare a managementului sanitar.

În domeniul asistenței sociale, se va sprijini înființarea serviciilor alternative pe baze comunitare și se va accentua prevenirea instituționalizării. Se va continua și intensifica colaborarea administrațiilor publice locale cu organizațiilor neguvernamentale preocupate de asigurarea de servicii de asistență

socială (centre de zi și cluburi complexe pentru vârsta a III-a, centre sociale complexe de servicii de urgență, cu program de funcționare non-stop, cămin temporar pentru copiii handicapați mental, servicii de consiliere, de planing familial etc). Pentru creșterea coeziunii sociale și intensificarea colaborării între autoritățile locale și societatea civilă vor lua ființă centre de informare și training pentru încurajarea implicării acestora în activități sociale și civice diverse. Se prevăd măsuri de informare corectă, operativă și facilă a locuitorilor cu privire la problemele comunității și de promovare a polului de creștere la nivel regional și euroregional, precum și punerea la punct a unui sistem de monitorizare socială a zonei.

Listă generală a proiectelor individuale pentru Polul de creștere Timișoara

Nr. crt	Denumire proiect	Solicitant	Obiectiv și activități propuse	Stadiul proiectului	Perioada de implementare		Buget proiect (lei)	Sursa de finanțare
					Anul începerii	Anul finalizării		
OBIECTIV 1. DEZVOLTAREA ECONOMICĂ DURABILĂ PE BAZA INDUSTRIILOR DE ÎNALTĂ TEHNOLOGIE, A INFORMATICII, TELECOMUNICAȚIILOR ȘI SERVICIILOR CREATIVE								
Politica 1.1. Crearea unui mediu de afaceri atractiv, stabil și inovativ								
1.1.1. Realizarea infrastructurilor de susținere a afacerilor								
1.	Centru multifuncțional pentru susținerea afacerilor Timișoara	C.J.Timiș	1. Pregătirea terenului 2. Construire Centrul de transfer tehnologic și birouri servicii; 3. Construire spații birouri servicii IMM; 4. Construire parcare subterană 5.	PUZ	2011	2013	45.000.000	POR AXA 1
2.	Structuri locale pentru sprijinirea afacerilor în comuna Dumbrăvița – Incubator de afaceri	Comuna Dumbrăvița	Construirea unor clădiri pentru birouri și hale de producție, logistică pentru sprijinirea dezvoltării firmelor noi	Studiu în lucru	2011	2012	4.500.000	POR AXA 1
3.	Promovarea creșterii economice în zona de graniță România Serbia prin consolidarea și extinderea într-o direcție transfrontalieră a structurilor de tip cluster pentru industria construcțiilor de mașini și, în mod special, pentru subsectorul automotive	Asociația Automotivest	1. Dezvoltare economico-socială echilibrată si integrată în zona România-Serbia 2. Îmbunătățirea cadrului instituțional de suport pentru IMM-urile active în sub-sectorul automotive.	În derulare	2008	2009	652.275	Programul de Vecinătate RO-SE PHARE 2004 -2006
4.	Centru pentru organizarea de evenimente în comuna Giroc	Comuna Giroc	Crearea unei săli polivalente și a unor spații destinate organizării de	Idee de proiect	2010	2013	15.750.000	POR AXA 4 DMI 4.1

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

			evenimente, găzduire și organizare de conferințe, expoziții, reuniuni, training-uri, corelarea între tipurile de spații și facilități tehnico – funcționale, a confortului și eficienței în exploatare					
1.1.2. Promovarea calității și competitivității în toate domeniile de activitate								
5.	Implementarea sistemului de Management de Mediu conform ISO 14001 în Cadrul Primăriei Timișoara	Municipiul Timișoara	Proiectul va contribui la îmbunătățirea întregii performanțe privind mediul, realizarea unui control mai facil, reducerea costurilor și îmbunătățirea imaginii publice.	Proiectul a fost selectat în vederea evaluării tehnice și financiare.	2010	2011	250.000	POS DCA Axa 2 DMI 2.2
1.1.3. Îmbunătățirea performanțelor administrației publice locale, prin creșterea transparenței, eficienței și a relației cu publicul								
6.	Sistem de informare și comunicare facil pentru cetățeni – panouri informative	Municipiul Timișoara	Proiectul urmărește îmbunătățirea accesibilității informaționale pentru toate categoriile de public și creșterea transparenței actului decizional, prin achiziționarea a 31 de panouri electronice de afișaj	Elaborare Studiu de oportunitate	2010	2011	4.500.000	POR AXA 1
7.	Implementarea unui sistem inovativ de management al documentelor și modernizarea centrului pentru informare a cetățenilor în cadrul Primăriei Giroc	Comuna Giroc	Implementarea unui sistem informatic de management al relațiilor cu publicul (CIC) și a unui sistem informatizat de management al proceselor operaționale	În evaluare	2010	2011	1.063.340	POS DCA
8.	Platforma E- PCDN Dudeștii Noi	Comuna Dudeștii Noi	Achiziționarea de echipamente, aplicații software si licențe Construirea unei rețele LAN performante și conexiunea la broadband, instruire personal	Elaborare cerere de finanțare	2010	2010	540.000	POS CCE
9.	Evidența informatizată a persoanei - Giarmata	Comuna Giarmata	Crearea unui sistem informatic/bază de date, dotarea cu echipamente	Idee de proiect	2012	2012	150.000	Bugetul de stat

1.1.4. Dezvoltarea relațiilor de cooperare internă și internațională în toate domeniile de activitate								
Politica 1.2. Consolidarea sectorului terțiar, în special prin dezvoltarea serviciilor creative cu valoare adăugată mare								
1.2.1 Dezvoltarea serviciilor inteligente și a serviciilor creative								
10.	Institut de Cercetare în Domeniul Sistemelor Inteligente de Transport (Intelligent Transport Systems - ITS)	Universitatea Politehnica Timișoara / Municipiul Timișoara	1. Conceperea și implementarea aplicațiilor ITS în logistică și mobilitate urbană; 2. Dezvoltarea de aplicații software pentru probleme de modelare, proiectare și simulare a proceselor de transport și transfer tehnologic între UPT și susținătorii activi ai institutului (Primăria Municipiului Timișoara, Regia Autonomă de Transport Timișoara)	Idee de proiect	2011	2013	13.000.000	POS CCE
1.2.2. Consolidarea poziției de centru comercial și logistic, polarizator pentru regiunea Vest								
11.	Reabilitare Piața Iosefin - municipiul Timișoara	Municipiul Timișoara	Reabilitarea Pieței Iosefin și integrarea cartierului într-o politică de dezvoltare economică și socială coerentă atât la nivel local, regional cât și național	În elaborare proiect tehnic	2010	2012	20.781.694	Buget local
1.2.3. Dezvoltarea infrastructurii și a serviciilor turistice								
12.	Conservare sit arheologic și promovare turistică sat de vacanță în comuna Giroc	Comuna Giroc	Dezvoltarea și promovarea turismului, valorificarea potențialului cultural local prin reabilitarea și conservarea sitului arheologic	Idee de proiect	2010	2013	1.135.000	POR AXA 5 DMI 5.1
13.	Master plan potențial turistic Moșnița Nouă	Comuna Moșnița Nouă	Identificarea posibilităților și direcțiilor de dezvoltare a turismului în comuna Moșnița Nouă	Idee de proiect	2011	2013	20.000.000	Progr. cooperare transfrontaliară HU-RO
Politica 1.3. Dezvoltarea sectoarelor industriale ce utilizează tehnologie înaltă, a informaticii și telecomunicațiilor								
1.3.1. Înfățișarea de structuri integrate de inovare și cercetare științifică aplicată pentru îmbunătățirea transferului de know-how								
14.	Incubator de afaceri și Centru de	CJ Timiș/	Extinderea infrastructurilor de	Studiu de	2010	2011	19.366.200	POR AXA 4

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	Transfer Tehnologic (Business Village Center – PITT)	ADETIM	afaceri	fezabilitate și proiect tehnic				DMI 4.1
15.	Polul de inovare în sectorul Tehnologiei Informației	Asociația Tehimpuls	Elaborarea strategiei de dezvoltare a Polului regional de inovare în sectorul TIC	Cerere de finanțare finalizată	2010	2012	25.200.000	POSCCE-A2-DMI 2.2 OP 2
16.	Centrul de studii și cercetări Dudeștii Noi	Comuna Dudeștii Noi	Promovarea spiritului antreprenorial pentru atingerea unor performante de vârf atât în sectorul economic cât și în cel public prin intermediul unui centru de studii și cercetări	Idee de proiect	2011	2012	10.125.000	POSCCE A2-OP 2.2.1
17.	Centru euro-regional de cercetare și transfer tehnologic pentru materiale și tehnologii avansate	INCDEMC TM		Idee de proiect	2009	2012	70.200.000	POSCCE-A2-OP 2.2.1
1.3.2. Dezvoltarea întreprinderilor industriale autohtone								
1.3.3. Atragerea marilor companii din industria high-tech								
Politica 1.4. Specializarea sectorului agricol în zona de influență								
1.4.1. Încurajarea producției de alimente proaspete pentru asigurarea hranei zilnice								
1.4.2. Dezvoltarea industriilor de prelucrare a produselor agro-alimentare								
1.4.3 Dezvoltarea de rețele de colectare, prelucrare și comercializare a legumelor și fructelor								
18.	Sistem Agro - Logistic Regional Integrat	Municipiul Timișoara	Dezvoltarea unui sistem transfrontalier de comercializare en gros a produselor agro-alimentare Realizarea unui sistem informatic integrat în piețele din Timișoara și Szeged Îmbunătățirea infrastructurii tehnico-edilitare a celor două piețe	Proiect în evaluare	2010	2011	6.300.000	Programul de Cooperare Transfrontalieră RO-HU 2007-2013
19.	Centru regional de colectare	Comuna	Crearea unui centru regional de	Idee de	2010	2011	3.600.000	PNDR

	legume – fructe Dudeștii Noi	Dudeștii Noi	colectare a legumelor și fructelor destinat producătorilor agricoli din zonă în vederea creșterii oportunităților de valorificare a produselor și încurajarea diversificării activităților agricole	proiect				
20.	Centru de colectare a produselor legumicole	Comuna Giroc	Construcția și dotarea unui depozit în atmosferă controlată	Idee de proiect	2010	2013	670.000	PNDR
21.	Înființarea a două piețe agro – alimentare în comună	Comuna Giroc	Construcția a două clădiri cu destinație de piață de desfacere	Idee de proiect	2010	2013	1.125.000	SAPARD Axa 3
OBIECTIV 2. DEZVOLTAREA UNEI INFRASTRUCTURI TEHNICE INTEGRATE, COMPLEXE ȘI FLEXIBILE								
Politica 2.1. Interconectarea teritorială și creșterea accesibilității polului								
2.1.1. Integrarea funcțională a polului de creștere în sistemul național și european de transport								
22.	Inel centură de ocolire a Municipiului Timișoara	DRDP Timișoara/CL Timișoara/ CJ Timiș	Reducerea traficului de tranzit în oraș prin construirea centurii ocolitoare a municipiului Timișoara	În derulare				POS Transport
23.	Execuție tronsoane autostrada Nădlag-Arad-Timișoara-Lugoj-Deva	Ministerul Transporturilor DRDP Timișoara	Situația este cunoscută la Ministerul Transporturilor	Studiu de fezabilitate				POS Transport
24.	Cale majoră rutieră în perspectiva descărcării circulației de pe autostradă spre municipiul Timișoara, din nodul rutier Remetea Mare	CJ Timiș	Construire drum expres pentru asigurarea unei circulații rapide între autostradă și Timișoara. Elaborare SF, PT, execuție drum expres	Studiu de fezabilitate	2010	2012		POR Axa 2
25.	Cale majoră rutieră în perspectiva descărcării circulației de pe autostradă spre municipiul Timișoara, din nodul rutier Giarmata	CJ Timiș	Construire drum expres pentru asigurarea unei circulații rapide între autostradă și Timișoara. Elaborare SF, PT, execuție drum expres	Studiu de fezabilitate	2011	2013	168.761.723	POR Axa 2
26.	Cale majoră rutieră în perspectiva descărcării	CJ Timiș	Construire drum expres pentru asigurarea unei circulații rapide între	Studiu de prefezabilitate	2011	2012		POR Axa 2

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	circulației de pe autostradă spre municipiul Timișoara, din nodul rutier km 40-41 spre DN 69		autostradă și Timișoara. Elaborare SF PT, execuție drum expres					
27.	Centura feroviară a municipiului Timișoara	CJ Timiș	Construirea căii ferate astfel încât traficul feroviar de marfă să nu mai traverseze centrul orașului, reducând poluarea în municipiu	Studiu de fezabilitate	2013	2015		POS Transport
28.	Dezvoltarea aeroportului „Traian Vuia” Timișoara		Modernizarea aeroportului Timișoara					
29.	Modernizare și construcție drum rapid Timișoara - Cenad		Asigurarea unei legături rutiere rapide cu Ungaria atât pentru transportul de persoane cât și pentru transportul de mărfuri, conexiunea cu autostrada de pe teritoriul Ungariei	Idee de proiect				
2.1.2. Creșterea conectivității între localitățile polului de creștere								
30.	Modernizare și extindere Calea Torontalului	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea condițiilor de transport înspre și dinspre zona în studiu, accesibilizarea zonei și asigurarea legăturii dintre Timișoara și localitățile învecinate	Studiu de fezabilitate	2010	2010	19.800.000	Buget local
31.	Modernizare infrastructură rutieră DC 211 Săcălaz-Sînmihaiu Român și DC 212 Sînmihaiu Român - Săcălaz	Comuna Sînmihaiu Român/ Comuna Săcălaz	Îmbunătățirea condițiilor de transport, accesibilizarea zonei prin asigurarea legăturii între două localități ale polului	Documentație în lucru	2010	2012	5.500.000	PNDR - Măsura 3.2.2.
32.	Reabilitare și modernizarea drumului comunal Ianova – Bencecu de Sus – 5 km	CJT Comuna Remetea Mare Comuna Pișchia	Îmbunătățirea infrastructurii rutiere în cadrul polului	Idee de proiect	2010	2012	675.000	Guvern + CJT
2.1.3. Realizarea unui sistem coerent de căi de comunicație în interiorul localităților								
33.	Completare inel IV Calea	Municipiul	Realizarea legăturii între cele două	Temă de	2011	2013	38.250.000	POR AXA 1

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	Buziașului – Calea Lugojului Pod Bobâlna	Timișoara	șosele de centură Calea Aradului și Calea Șagului. Sunt vizate lucrări de realizare a podului, se vor asigura 4 benzi de circulație, piste pentru bicicliști, trotuare pietonale și un sistem de iluminare modern	proiectare				
34.	Realizare Pod Jiul, lărgire pasaj și strada Jiul	Municipiul Timișoara	Asigurarea legăturii între centrul orașului și zona gării cu zona Circumvalațiunii prin lucrări de reabilitare și lărgire a pasajului și realizare a podului	Temă de proiectare	2011	2013	38.250.000	POR AXA 1
35.	Reabilitare str. Văcărescu - pe tronsonul cuprins între b-dul Regele Carol și Splaiul T.Vladimirescu	Municipiul Timișoara	Decongestionarea și fluidizarea circulației auto și pietonale a cartierului Iosefin prin: -îmbunătățirea infrastructurii tehnico-edilitare a zonei; -îmbunătățirea infrastructurii drumului; - crearea de locuri de parcare;	Contract de servicii de proiectare în derulare	2010	2011	5.664.711	POR AXA 1
36.	Reabilitare str. Văcărescu - pe tronsonul cuprins între b-dul Regele Carol și B-dul 16 Decembrie 1989	Municipiul Timișoara	Decongestionarea și fluidizarea circulației auto și pietonale a cartierului Iosefin prin: -îmbunătățirea infrastructurii tehnico-edilitare a zonei; -îmbunătățirea infrastructurii drumului; - crearea de locuri de parcare;	SF finalizat	2012	2013	6.051.150	POR AXA 1
37.	Consolidare Pod Solventul (inel IV)	Municipiul Timișoara	Asigurarea legăturii între centrul orașului și zona gării prin lucrări de reabilitare și lărgire a pasajului și reabilitarea podului	Temă de proiectare	2012	2015	38.250.000	
38.	Consolidare Podul Eroilor	Municipiul Timișoara	Fluidizarea traficului. reabilitarea structurii de traversare, conform cerințelor de consolidare pentru clasa	Studiu de fezabilitate	2011	2012	13.500.000	Buget local

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

			"T" de încărcare					
39.	Amenajare complex rutier zona Michelangelo	Municipiul Timișoara	Decongestionarea și fluidizarea circulației auto și pietonale a zonei prin: - construcție pasaj subteran - consolidare pod - lărgirea străzii	Elaborare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2010	2012	67.500.000	POR AXA 1
40.	Construcția a 3 poduri peste pârâul Potoc	Comuna Remetea Mare	Asigurarea unor bune conexiuni rutiere în interiorul polului și asigurarea mobilității în trafic	Studiu de fezabilitate	2011	2012	450.000	Guvern + Buget local
41.	Modernizare străzi în Comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Îmbunătățirea calității vieții locuitorilor, creșterea potențialului turistic al arealului	Studiu fezabilitate	2011	2015	2.731.084	PNDR
42.	Construcție pod Cerneteaz	Comuna Giarmata	Îmbunătățirea infrastructurii fizice	Studiu fezabilitate	2011	2015	537.500	PNDR
43.	Execuție lucrări la podul auto și pietonal în localitatea Murani	Comuna Pișchia	Modernizare pod	Documentație în pregătire	2010	2011	200.000	Buget local CJT
44.	Asfaltarea tuturor străzilor din interiorul comunei Becicherecu Mic	Comuna Becicherecu Mic	Asfaltare cu beton asfaltic a tuturor străzilor localității	Idee de Proiect	2011	2015	11.250.000	PNDR
45.	Construirea unei piste de bicicliști din Timișoara până la Pădurea Verde, prin Comuna Dumbrăvița	Comuna Dumbrăvița	Amenajarea unei piste speciale pentru bicicliști de-a lungul străzii Petofi Sandor din Comuna Dumbrăvița.	Idee de proiect	2011	2011	1.350.000	Buget local
46.	Modernizare străzi în comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Îmbunătățirea infrastructurii fizice de baza prin asfaltarea străzilor din interiorul comunei	Idee de proiect	2011	2014	12.600.000	PNDR Măsura 322
2.1.4 Asigurarea mobilității și a securității în trafic								
47.	Trafic Management și supraveghere video	Municipiul Timișoara	Interconectarea, monitorizarea și controlul traficului în intersecții Crearea unui centru de control al traficului și de date în care să fie localizate toate echipamentele de	Temă de proiectare	2010	2013	67.500.000	POR AXA1

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

			calcul și stocare necesare					
48.	Semnalizare pe comunicația rutieră Remetea Mare - Ianova	Comuna Remetea Mare	Fluidizare trafic și dotarea cu echipamente specifice pentru managementul traficului	Idee de proiect	2010	2011	350.000	
49.	Transferul de acțiuni în cadrul mobilității durabile pentru regiunile europene PIMMS TRANSFER	Municipiul Timișoara	Promovarea și încurajarea utilizării transportului în comun sustenabil	În derulare	2008	2011	494.218	URBACT II
50.	Centru intermodal regional de transport mărfuri Timișoara	CJ Timiș/ Municipiul Timișoara	Lucrări de construcție și modernizare a infrastructurii inter-modale	Studiu de fezabilitate	2011	2012	292.500.000	POS Transport
2.1.5 Extinderea și modernizarea sistemului de transport în comun la nivelul polului de creștere								
51.	Stație intermodală transport public Dâmbovița	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea confortului publicului călător, îmbunătățirea funcționalității ansamblului; - eficientizarea exploatarei și întreținerii parcului de tramvaie, autobuze și troleibuze;	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2014	67.500.000	POR AXA 1
52.	Accesibilizarea zonei prin extinderea liniei de tramvai Timișoara – Albina	Municipiul Timișoara/ Comuna Moșnița Nouă	Creșterea mobilității locuitorilor polului, extinderea liniei tramvai	Studiu PMT	2010	2012	45.000.000	POR AXA 1
53.	Modernizarea stațiilor de autobuz și dezvoltarea transportului public intermodal la nivelul PCT	Municipiul Timișoara Parteneriat cu localitățile vizate	Modernizarea stațiilor de autobuz și dotarea acestora cu mijloace moderne de informare interactivă. Crearea de puncte de transport intermodal și promovarea transportului ecologic prin promovarea bicicletei ca mijloc de transport urban	Idee de proiect	2010	2014	4.500.000	POR AXA 1 Bugetele locale ale localităților vizate
54.	Accesibilizarea zonei prin extinderea rețelei de troleibuze Timișoara - Dumbrăvița	Municipiul Timișoara/ Dumbrăvița	Creșterea mobilității locuitorilor polului prin extinderea liniei de troleibuz	Studiu PMT	2012	2013	6.750.000	POR AXA 1
55.	Accesibilizarea zonei prin	Municipiul	Creșterea mobilității locuitorilor	Studiu PMT	2012	2013	9.000.000	POR AXA 1

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	extinderea rețelei de troleibuze Timișoara - Ghiroda	Timișoara/ Ghiroda	polului prin extinderea liniei de troleibuz					
56.	Accesibilizarea zonei prin extinderea liniei de tramvai Timișoara - Sînmihaiu Român	Municipiul Timișoara/ Sînmihaiu Român	Creșterea mobilității locuitorilor polului prin extinderea liniei tramvai	Studiu PMT	2012	2013	45.000.000	
57.	Accesibilizarea zonei prin extinderea liniei de tramvai Timișoara – Șag	Municipiul Timișoara/ Șag	Creșterea mobilității locuitorilor polului prin extinderea liniei tramvai	Studiu PMT	2013	2014	45.000.000	
58.	Accesibilizarea zonei prin extinderea liniei de troleibuze Timișoara – Săcălaz	Municipiul Timișoara/ Săcălaz	Creșterea mobilității locuitorilor polului prin extinderea liniei de troleibuz	Studiu PMT	2012	2013	9.000.000	
59.	Modernizare linie cale tramvai – Timișoara - 9 tronsoane 1.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe str. Ardealul din Timișoara 2.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe Calea Bogdăneștilor 3.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe Calea Buziașului 4.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe B-dul Cetății	Municipiul Timișoara	Alinierea la standardele internaționale în domeniu, care impun alegerea și aplicarea unor soluții tehnice optime care să permită atingerea obiectivelor specifice referitoare la îmbunătățirea parametrilor de mediu afectați de transportul public (zgomot, vibrații), îmbunătățirea generală a traficului urban etc.	Studiu de fezabilitate	2010	2014	688.191.247	POR AXA Buget Local
					2011	2014	69.864.818	Buget Local
					2010	2011	96.274.910	
					2010	2011	39.281.300	
					2011	2014	82.124.513	Buget local

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	5.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe Aleea Avram Imbroane, str. Gh. Adam				2011	2014	66.832.389	Buget local
	6.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe str. A. Ipătescu, str. Victor Hugo, str. Aluniș, str. Drubeta				2011	2014	122.468.876	Buget local
	7.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe str. Ioan Slavici, str. Polonă				2010	2011	90.331.854	POR AXA 1
	8.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe str. Ștefan cel Mare				2011	2014	27.525.328	Buget local
	9.Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe str. Calea Stan Vidrighin				2011	2014	93.487.259	Buget local
2.2. Modernizarea și extinderea infrastructurii tehnico-edilitare și energetice în vederea reducerii disparităților dintre oraș și zona sa de influență								
2.2.1 Asigurarea accesului localităților polului la sistemele centralizate de alimentare cu apă potabilă, de colectare și tratare a apelor uzate								
60.	Reabilitarea infrastructurii de utilități apă, canal, epurare în județul Timiș – Operator Unic Regional	CJ Timiș, CL din județul Timiș	Reabilitări infrastructură utilități în localitățile polului	Masterplan finalizat	2010	2020	450.000.000	POS Mediu
61.	Introducere sistem de canalizare și colectare a apelor uzate în comuna Șag	Comuna Șag	Construcție sistem de canalizare și stație de epurare	Studiu fezabilitate Proiect tehnic	2010	2012	11.250.000	PNDR Măsura 322
62.	Modernizare și extindere alimentare cu apă a localității Cerneteaz, Comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Îmbunătățirea infrastructurii fizice	Studiu fezabilitate	2011	2015	2.300.000	PNDR Măsura 322

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

63.	Rețea de canalizare și stație de epurare a apelor uzate menajere	Comuna Giarmata	Îmbunătățirea confortului rural, asigurarea calității mediului	Studiu fezabilitate	2011	2015	6.100.000	PNDR Măsura 322
64.	Rețea de apă și canalizare – Remetea Mare (parteneriat cu Bucovăț)	Comuna Remetea Mare	Alimentarea cu apă și asigurarea evacuării apelor uzate	Studiu fezabilitate	2011	2012	13.500.000	PNDR Măsura 322 Guvern
65.	Realizare sistem de alimentare cu apă Bencecu de Jos, comuna Pișchia	Comuna Pișchia	Introducere sistem de alimentare cu apă	Pregătire Studiu de fezabilitate	2011	2014	1.000.000	Buget local și CJT
66.	Sistem centralizat de alimentare cu apă și canalizare în satul Sînmihaiu Român, comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Asigurarea accesului locuitorilor comunei Sînmihaiu Român la infrastructura de baza prin înființarea rețelei de apă și canalizare	Pregătire studiu de fezabilitate	2010	2012	10.200.000	PNDR Măsura 322
2.2.2 Echiparea teritoriului polului de creștere cu sisteme energetice moderne și sustenabile								
67.	Alimentarea cu energie electrică a trei noi PUZ-uri în localitatea Pișchia	Primăria Pișchia	Extindere sistem alimentare cu energie electrică în noi zone de locuit	În evaluare	2009	2013	4.519.840	Programul Național “Electrificarea 2007-2009”
68.	Reabilitarea sistemului de iluminat public în Giarmata	Comuna Giarmata	Reabilitare infrastructură fizică în administrația publică	Idee de proiect	2011	2013	215.000	PNDR Măsura 3.2.2
69.	Reabilitarea rețelei de iluminat public în Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Dezvoltarea infrastructurii de baza și extinderea rețelei de iluminat public	Idee de proiect	2012	2012	150.000	PNDR Măsura 3.2.2
2.2.3 Creșterea eficienței energetice prin promovarea energiei alternative								
70.	Completarea sistemelor clasice de încălzire cu sisteme care utilizează energie solară, energie geotermală sau alte sisteme	Comuna Orășoara	Achiziția de sisteme care utilizează energie alternativă	În evaluare	2010	2010	675.000	Programul "Casa Verde", Ministerul Mediului
71.	Dudeștii Noi – Comuna	Comuna	Îmbunătățirea calității vieții și	În elaborare	2010	2011	42.000.000	POS CCE

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	Verde	Dudeștii Noi	sporirea măsurilor de protecție a mediului înconjurător prin realizarea de noi capacități de producere a energiei electrice din surse energetice regenerabile	cererea de finanțare				
72.	Parc tehnologic pentru energie alternativă Timișoara	CJT și Primării asociate	Infrastructură de sprijin a afacerilor în domeniul energiilor alternative	Elaborare studiu de fezabilitate	2011	2013	51.600.000	POR AXA 1
73.	Parcul județean Timiș de producție energie fotovoltaică Timișoara	CJT și Primării asociate	Infrastructură de sprijin a afacerilor în domeniul energiilor alternative	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	675.000.000	POS CCE AXA 4
74.	Parc pentru producția de energie fotovoltaică pentru acoperirea consumului public de energie în comuna Săcălaz și Sânmihaiu Român	Comuna Săcălaz	Realizarea unui parc de energie voltaică pentru scăderea costurilor cu iluminatul public și ale consumului de energie al Primăriei și al școlii din localitatea Săcălaz	Idee de proiect	2010	2013	81.000.000	POS CCE AXA 4
75.	Obținerea biocombustibilului din biomasă	INCDEMC TM	Obținerea și utilizarea de energie alternativă, reducerea poluării	Idee de proiect	2010	2013	4.500.000	POS CCE AXA 2
76.	Amplasare sisteme de încălzire care utilizează energie solară , geotermală și eoliană în unități administrative și școli în comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Reducerea consumului de energie prin introducerea de sisteme de încălzire care utilizează energie alternativă	Studiu de fezabilitate	2010	2015	125.000	POS Mediu
77.	Centru de cercetări aplicative pentru energii neconvenționale	INCDEMC TM	Promovarea cercetării multi-disciplinare, dotarea cu aparatură de cercetare modernă, formarea specialiștilor;	Idee de proiect	2010	2014	81.000.000	POS CCE AXA 2
78.	Sistem încălzire energie solară în unități administrative și școli	Comuna Giroc	Înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire cu sisteme care utilizează energie solară, reducerea gradului de poluare cauzată de arderea lemnului și combustibililor fosili și reducerea cheltuielilor cu încălzirea și apa caldă	Idee de proiect	2010	2013	675.000	POS CCE AXA 4

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

79.	Sistem energie solară în unitățile administrative și școli	Comuna Remetea Mare	Surse alternative de energie termică Reducerea cheltuielilor	Idee de proiect	2011	2012	450.000	POS Mediu
Politica 2.3. Asigurarea circulației rapide și eficiente a informației								
2.3.1. Asigurarea infrastructurii tehnice pentru transferul și prelucrarea informației								
80.	Implementare sistem TIC în scopul creșterii interoperabilității sistemului informațional și asigurarea conexiunii la Broadband în comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Achiziționarea de echipamente, aplicații software și licențe Construirea unei rețele LAN performante și conexiunea la broadband, instruire personal	Studiu fezabilitate	2010	2015	441.829	POS CCE 3.2.2
81.	Reabilitarea și modernizarea telecentrului Bencecu de Jos - Pișchia	Comuna Pișchia	Reabilitare spațiu și dotarea acestuia cu servicii de telecomunicații	Pregătire Studiu de fezabilitate	2010	2012	157.000	Autoritatea Națională de Reglementare în Comunicații
82.	Platforma de comunicații interinstituționale pentru administrația publică (WiMax)	Municipiul Timișoara	Implementarea și testarea echipamentelor de acces WiMax	Idee de proiect			8.400.000	POS CCE AXA3
2.3.2. Implementarea de sisteme informatice pentru prelucrarea datelor								
83.	Servicii electronice de calcul și stocare în sprijinul firmelor mici și mijlocii	ADR - agenții economici	Promovarea la nivel local a tendințelor noi în economia de piață software	Idee de proiect	2009	2010	315.000	POS CCE AXA 2
OBIECTIV 3. ASIGURAREA UNUI MEDIU SOCIAL INTERCULTURAL, COEZIV ȘI STABIL, FAVORABIL PROGRESULUI								
Politica 3.1. Dezvoltarea sistemului educațional performant, adaptat cerințelor societății cunoașterii și nevoilor pieței forței de muncă								
3.1.1. „Centru Universitar de Excelență Timișoara”- factor primordial de sprijin pentru atingerea obiectivelor strategice de dezvoltare								
84.	Creșterea calității în învățământul superior prin dezvoltarea de medii virtuale ce includ instrumente TIC pentru învățare și resurse digitale de învățare în	Universitatea Politehnica Timișoara	Perfecționarea unor dezvoltatori de obiecte virtuale de instruire în rândul cadrelor didactice Dezvoltarea platformelor virtuale și a instrumentelor TIC, a unui sistem de indicatori de performanță pentru	Idee de proiect	2010	2013	3.330.727	POS DRU AXA 1 DMI 1.2.

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	domeniul științe ingineresti (ITS)		evaluarea acestor instrumente în vederea asigurării calității învățământului superior					
85.	Facultatea de Transporturi	Universitatea Politehnică Timișoara	Dezvoltarea facultății ca sursă de educație , cercetare și informare în domeniul transporturilor, cu accentuare specifică pe elementul uman, dezvoltarea de oferte de studii Cooperare cu alte instituții de cercetare și învățământ superior	Idee de proiect	2010	2012	12.000.000	
3.1.2. Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale								
86.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Liceului Teoretic J.L. Calderon	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea calității infrastructurii liceului J.L.Calderon în vederea asigurării unui proces de învățământ la standarde europene - Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare - Dotări și echipamente	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	12.000.000	POR AXA 3.4
87.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Liceului Teoretic Nikolaus Lenau	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea calității infrastructurii liceului Nikolaus Lenau în vederea asigurării unui proces de învățământ la standarde europene - Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare - Dotări și echipamente	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	11.502.986	POR AXA 3.4
88.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Colegiului Național C.D.Loga	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea calității infrastructurii liceului C.D. Loga în vederea asigurării unui proces de învățământ la standarde europene - Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare - Dotări și echipamente	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	12.000.000	POR AXA 3.4

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

89.	Liceul Alimentar	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea calității infrastructurii Liceului Alimentar în vederea asigurării unui proces de învățământ la standarde europene - Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare - Dotări și echipamente	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	3.275.000	POR AXA 3.4
90.	Reabilitare Școala de Arte și Meserii „Gheorghe Atanasie”	CJ Timiș	Modernizarea bazei tehnico – materiale a instituțiilor de învățământ	Elaborare Studiu de fezabilitate și Proiect Tehnic	2009	2011	7.184.390	POR AXA 3.4.
91.	Reabilitarea, modernizarea și accesibilizarea spațiilor destinate desfășurării activităților în cabinete de lucru și terapii compensatorii protejate din cadrul Liceului Teoretic IRIS Timișoara	CJ Timiș	Modernizarea bazei tehnico – materiale a instituțiilor de învățământ	În elaborare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2009	2010	225.000	POR AXA 3.4
92.	Construire grădiniță în localitatea Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Îmbunătățirea condițiilor în școli, creșterea accesului la educație timpurie prin refacerea infrastructurii educaționale	Documentație în lucru	2010	2011	350.000	PRETI
93.	Reabilitare școală primară Becicherecu Mic	Comuna Becicherecu Mic	Îmbunătățirea condițiilor în școli, creșterea accesului la educație prin refacerea infrastructurii	Idee de Proiect	2010	2013	4.500.000	POR AXA 3.4
94.	Amenajare curte grădiniță și curte școală Cerneteaz	Comuna Giarmata	Crearea unor spații de joacă pt. copii	Idee de proiect	2011	2015	516.000	PNDR Măsura 3.2.2
95.	Modernizare și extindere Școala cu clasele I-VIII Beregsău Mare , județ Timiș	Comuna Săcălaz	Extinderea și modernizarea școlii din localitatea Beregsău Mare	Studiu de fezabilitate Proiect Tehnic	2009	2011	15.216.291	POR AXA 3.4.

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

96.	Reabilitare școala clasele I-VIII, Săcălaz	Comuna Săcălaz	Extinderea și modernizarea școlii din localitatea Beregsău Mare	Studiu de fezabilitate în lucru	2010	2012		POR AXA 3.4
97.	Extindere școala Utvin	Comuna Sînmihaiu Român	Îmbunătățirea procesului educațional prin asigurarea bazei materiale necesare pentru elevi	Idee de proiect	2012	2013	900.000	POR AXA 3.4
3.1.3. Crearea cadrului social și pedagogic propice pentru asigurarea accesului la educație și formare profesională								
98.	Siguranța învățământului în Timișoara	Municipiul Timișoara	Implementarea de sisteme de monitorizare și în fiecare școală pe bază de legitimații electronice Crearea unui centru de date în care să fie stocate înregistrările Crearea unui portal central cu acces la sistemele de monitorizare și supraveghere video ale școlilor din municipiu prin intermediul unei legitimații electronice	Idee de proiect	2011	2012	11.250.000	
99.	Economia socială - o șansă pentru persoanele cu dizabilități intelectuale	Fundația „Pentru Voi”	1.Dezvoltarea unitatii protejate a solicitantului ca structura competitiva a economiei sociale 2.Dezvoltarea serviciilor sociale ale solicitantului prin introducerea unui nou tip de servicii sociale 3.Promovarea nationala a incluziunii sociale a persoanelor cu dizabilitati intelectuale conceptului de economie sociala si consolidarea capacitatii profesionistilor din domeniul dizabilitatii intelectuale 4.Consolidarea capacitatii, cunostintelor si a stimei de sine a adultilor cu dizabilitati intelectuale si familiilor lor	În implementare	2009	2012	4.203.196	POS DRU
100.	Însușirea de către personalul	Municipiul	Dezvoltarea resurselor umane a	Cerere de	2010	2013	52.763	POS DRU

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	specializat de tehnici și metodologii noi privind dezvoltarea resurselor umane, incluziunii sociale și ocupării în Timișoara (partener principal municipiul Bacău)	Timișoara	organismelor de la nivel regional implicate în proiect prin crearea de parteneriate și schimb de experiență la nivel transnațional în domeniul resurselor umane, incluziunii sociale, ocupării	finanțare în evaluare				AXA 6 DMI 6.4
101.	Construcție centru social pentru formare profesională în comuna Giroc	Comuna Giroc	Servicii de calitate în formarea profesională a șomerilor, adaptarea la noile cerințe ale pieței muncii	Idee de proiect	2010	2013	4.500.000	POR AXA 3.4
102.	Centru de formare profesională continuă în comuna Șag	Comuna Șag	Reabilitare/modernizare clădire în vederea înființării centrului Cursuri de formare profesională pentru specializarea forței de muncă / reconversia profesională a șomerilor	Idee de proiect	2010	2012	900.000	POR AXA 3.4
103.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii Serviciului pentru Protecția Copilului și Familiei în vederea realizării unui Centru Multifuncțional	Municipiul Timișoara	Creșterea capacității Serviciului pentru Protecția Copilului și Familiei de a veni în sprijinul copiilor expuși la riscul de abandon școlar, în special a celor proveniți din familii sociale dezavantajate	Idee de proiect	2010	2011	2.500.000	POR Axa 3 DMI 3.2
104.	Dezvoltarea unor servicii noi în cadrul Centrului Multifuncțional Participativ pentru Copii și în 5 noi centre școlare de zi în vederea prevenirii abandonului școlar în Timișoara	Municipiul Timișoara	Creșterea capacității Serviciului pentru Protecția Copilului și Familiei de a veni în sprijinul copiilor expuși la riscul de abandon școlar în special a celor proveniți din familii sociale dezavantajate	Idee de proiect	2011	2013		POS DRU Axa 2 DMI 2.2
105.	Centru de tip after-school pentru copiii proveniți din familii în situații de risc în comuna Săcălaz	Comuna Săcălaz	Înființarea și dotarea unui centru de tip after-school pentru copiii din familii în situații de risc	Studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2015	10.000.000	
106.	Centru de sprijin a copiilor și familiei în vederea evitării	Comuna Dumbrăvița	Realizarea unei achiziții Reabilitare	Idee de proiect	2011	2012	1.350.000	Acces la Educație

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	abandonului școlar - Dumbrăvița		Dotare					pentru Grupurile Dezavantajate
107.	Centru de sprijin a copiilor și familiei în vederea evitării abandonului școlar în comuna Giroc	Comuna Giroc	Realizarea unui centru de sprijin în vederea eficientizării și întăririi potențialului propriu de adaptare și dezvoltare a familiilor și comunității	Idee de proiect	2010	2013	2.883.324	POR AXA 3.4
Politica 3.2. Introducerea Timișoarei în circuitul cultural european								
3.2.1. Punerea în valoare a patrimoniului cultural material și imaterial, mobil și imobil								
108.	Reabilitarea și revitalizarea fortificației Cetății Timișoara-Bastionul Theresia	Municipiul Timișoara	Restaurare, consolidare și protejarea bastionului Theresia (monument istoric)	În derulare	2008	2009	3.150.000	PHARE – 2005
109	Restaurarea și refuncționalizarea castelului Huniade al Muzeului Banatului	CJ Timiș	Restaurare clădire muzeu, monument istoric, în vederea creșterii atractivității turistice	Cerere de finanțare în evaluare	2010	2012	50.290.846	POR AXA 5 DMI 5.1.
110.	Reabilitarea și includerea în circuitul turistic a Bisericii Romano-Catolice Sf.Vendelin din comuna Dudeștii Noi	Comuna Dudeștii Noi Episcopia Romano – Catolica Timișoara	Restaurarea și valorificarea din punct de vedere turistic a Bisericii Romano – Catolice Sf. Vendelin, monument cuprins în patrimoniul cultural național, în vederea creșterii atractivității turistice a comunei Dudeștii Noi.	În elaborare cererea de finanțare	2010	2011	9.450.000	POR AXA 5 DMI 5.1.
111.	Reabilitare Biserica Ortodoxă Sârbă, comuna Becicherecu Mic	Comuna Becicherecu Mic	Reabilitare a monumentelor istorice - Biserica Ortodoxa Sârbă	Idee de proiect	2010	2010	67.500	MCC
3.2.2. Valorificarea multiculturalității și interculturalității – caracteristici definitorii ale zonei								
112.	Investiții pentru păstrarea specificului local în Comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Asigurarea condițiilor optime pentru desfășurarea activităților culturale și păstrarea specificului local	Studiu fezabilitate	2011	2015	182.590	PNDR – Măsura 322

3.2.3. Încurajarea excelenței ofertei culturale (muzicale, literare, a artei spectacolului și a artelor plastice)								
113.	Reabilitare Casa de cultură - Giarmata	Comuna Giarmata	Reparații, recompartimentări, amenajări	Studiu fezabilitate	2010	2015	850.000	PNDR – Măsura 322
114.	Reabilitarea și modernizarea căminelor culturale din comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Regenerarea mediului cultural și a valorilor comunei Sînmihaiu Român prin reabilitarea, modernizarea și dotarea aferentă a așezămintelor culturale	Idee de proiect	2010	2015	200.000	PNDR – Măsura 3.2.2.
115.	Timișoara - Mica Viena	Municipiul Timișoara	Punerea în valoare a spațiului baroc al P-tei Unirii; Încurajarea tinerilor artiști timișoreni Apropierea publicului de actul cultural prin “scoaterea artei în stradă”, Organizarea de spectacole, concerte, piese de teatru, expoziții, happenninguri, lectura.	În derulare	anual	2015	200.000 lei anual	Buget local, fonduri europene
116.	Sărbătoarea Străzii	Municipiul Timișoara	Organizarea de târguri de manufactură de artă Promovarea turismului cultural, Revigorarea identității istorice a diverselor clădiri/străzi din zona istorică a orașului Activitate : organizarea de zile/serbări ale străzilor din zona istorică a orașului	-	-	2015	200.000 lei anual	Buget local Fonduri europene
116.	Sărbătoarea Cartierului	Municipiul Timișoara	Păstrarea tradițiilor și identității cartierelor din Timișoara prin organizarea zilelor/sărbătorilor de cartier	În derulare	Anual	2015	400.000 lei anual	Buget local, fonduri europene
117.	Festival culinar și al tradițiilor	Municipiul	Păstrarea tradițiilor și obiceiurilor	-	-	2015	200.000 lei	Fonduri

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	minorităților din Timișoara	Timișoara	din zona Timișoarei și scoaterea în evidență a multiculturalității zonei Timișoara prin organizarea unui Festival culinar și al tradițiilor minorităților din Timișoara				anual	europene
118.	Festival Euroregional de Teatru	Municipiul Timișoara, Teatrul German, Teatrul Maghiar, asociații de teatru din liceele timișorene	Accentuarea multi- și interculturalității zonei Timișoara prin organizarea unui festival de teatru	-	-	2015	100.000 lei anual	Fonduri europene
119.	Festival Internațional de carte și artă	Municipiul Timișoara	Promovarea turismului cultural și facilitarea accesului la actul cultural prin organizarea unui festival de carte pentru înscrierea Timișoarei în calendarul de evenimente culturale europene	-	-	2015	200.000 lei anual	Fonduri europene
120.	Timișoara 21	Municipiul Timișoara, Fundatia Triade	Schimbarea imaginii Timișoarei prin artă Încurajarea artiștilor plastici timișoreni prin realizarea de monumente.	In derulare	-	2015	300.000 lei anual	Buget local și fonduri europene
121.	Festival Internațional de Film	Municipiul Timișoara	Promovarea turismului cultural și înscrierea Timișoarei în calendarul european de evenimente culturale prin organizarea unui Festival de Film	-	-	2015	100.000 lei anual	Fonduri europene
122.	Timișoara citește	Municipiul Timișoara	Promovarea scriitorilor timișoreni și a literaturii locale prin tipărire de carte și periodice	In derulare	anual	2015	50.000 lei anual	Buget local și fonduri europene

Politica 3.3. Creșterea performanțelor serviciilor de sănătate și asistență socială								
3.3.1 Dezvoltarea echilibrată în teritoriu a unei infrastructuri adecvate pentru desfășurarea actului medical și dotarea cu echipamente performante								
123.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea ambulatoriului Spitalului Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie „Dr. Victor Babeș”, Timișoara”	Municipiul Timișoara	Creșterea calității serviciilor medicale acordate pentru tratarea bolilor infecțioase prin : - Execuția lucrărilor de reabilitare - Dotarea cu mobilier și echipamente medicale	Proiect în evaluare	2010	2012	3.857.342	POR –AXA 3.1
124.	Reabilitarea, modernizarea și echiparea ambulatoriului Clinicii de Chirurgie Cranio-Maxilo-Facială din cadrul Spitalului Clinic Municipal de Urgență Timișoara	Municipiul Timișoara	Modernizarea infrastructurii și dotarea cu echipamente medicale performante în vederea creșterii calității serviciilor medicale și a gradului de accesibilitate a populației deservite la standardele impuse de normele europene	Proiect în evaluare	2010	2011	3.136.528	POR –AXA 3.1
125.	Dezvoltarea și modernizarea serviciilor de urgență și ambulatoriu din cadrul Spitalului Clinic Județean Timiș	CJ Timiș	Modernizarea bazei tehnico – materiale a ambulatoriilor	Elaborare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2013	45.000.000	POR AXA 3.1
3.3.2. Crearea unui sistem de servicii medicale de prevenție și tratament umanist, orientat spre pacient								
3.3.3. Crearea la nivelul polului a unei rețele de servicii sociale, echilibrat distribuite și accesibile tuturor categoriilor sociale								
126.	Amenajare centru de zi pentru bătrâni în Comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Crearea unui spațiu de zi, monitorizat, pentru bătrânii aflați în situații de risc	Studiu fezabilitate	2011	2015	312.321	POR AXA 1
127.	BARRABARRIPEN - un model interregional de incluziune destinat femeilor rrom (partener principal Reșița)	Municipiul Timișoara	Promovarea unei societăți inclusive care să faciliteze accesul și integrarea pe piața muncii a femeilor de etnie rromă	Cerere de finanțare în evaluare	2011	2012	1.000.000	POSDRU A6 - DMI 6.2.
128.	Achiziționare echipamente	CJ Timiș	Bază tehnică modernizată și capacitat	Cerere de	2010	2012	49.700.000	POR AXA

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	specifice pentru îmbunătățirea capacității și calității sistemului de intervenție în situații de urgență și pentru acordarea asistenței medicale de urgență și a primului ajutor calificat		de intervenție îmbunătățită pentru situații de urgență	finanțare în curs de finalizare				3.3
129.	Construcții locuințe sociale	Comuna Giarmata	Crearea condițiilor necesare pentru confortul social	Idee de proiect	2011	2015	10.310.000	Guvern
130.	Reabilitarea și modernizarea unor clădiri în vederea realizării de centre pentru persoane vârstnice și pentru persoanele aflate în dificultate, dotarea acestora cu echipamente specifice	Comuna Giroc	Asigurarea unor condiții optime pentru adăpostirea persoanelor vârstnice și a celor aflate în dificultate.	Idee de proiect	2010	2013	3.500.000	POR AXA 3.2
131.	Amenajarea sediului formației de pompieri	Comuna Giarmata	Îmbunătățirea infrastructurii fizice	Idee de proiect	2011	2015	258.000	PNDR
132.	Dotări pentru intervenții în situații de urgență	Comuna Remetea Mare	Asigurarea mijloacelor de intervenție în situații de urgență – achiziție echipamente	Idee de proiect	2011	2013	675.000	POR AXA 3.3
133.	Dotări pentru intervenții în caz de situații de urgență	Comuna Sînmihaiu Român	Dotarea de către Consiliul local Sînmihaiu Român a serviciului pentru situații de urgență cu mașinile și echipamentul necesar intervențiilor pe raza comunei	Idee de proiect	2012	2012	650.000	POR AXA 3.3
134.	Dotări pentru intervenții în caz de situații de urgență	Comuna Giroc	Dotarea serviciului pentru situații de urgență cu mașinile și echipamentul necesar intervențiilor pe raza comunei	Idee de proiect	2009	2013	4.500.000	POR AXA 3.3
OBIECTIV 4. REALIZAREA UNUI HABITAT ECOLOGIC, CONFORTABIL ȘI ATRACTIV								
Politica 4.1. Dezvoltarea unei zone urbane unitare, coerente și moderne pe întreg teritoriul polului de creștere								
4.1.1. Abordarea integrată a dezvoltării urbanistice a PCT								
135.	Plan de amenajare a teritoriului – Polul de creștere	ADI Pol de creștere	Elaborarea PATZ	Idee de proiect	2010	2013	1.300.000	

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	Timișoara	Timișoara						
136.	Proiect integrat al comunei Becicherecu Mic: Rețea de canalizare și stație de epurare a apelor uzate menajere în comuna Becicherecu Mic; Modernizare străzi în comuna Becicherecu Mic; Extindere și modernizare străzi în comuna Becicherecu Mic, Înființare after school în comuna Becicherecu Mic, ETNOFEST: tradiție și cultură în comuna Becicherecu Mic	Comuna Becicherecu Mic	Îmbunătățirea calității vieții și a situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - construirea unei rețele de canalizare precum și a stației de epurare aferente, - asfaltare străzi, - extinderea rețelei publice de alimentare cu apă - înființarea unui centru after school	În evaluare	2010	2013	11.340.000	PNDR - Măsura 322
137.	Proiect integrat de dezvoltare a comunei Dumbrăvița: Modernizare drum în comuna Dumbrăvița Extinderea rețelei de canalizare a comunei Dumbrăvița After-school Proiect cultural	Comuna Dumbrăvița	Îmbunătățirea calității vieții și a situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - modernizare drum, - extindere rețea canalizare, - înființarea unui centru after school - achiziționarea de costume populare românești	În evaluare	2010	2011	11.070.000	PNDR - Măsura 322
138.	Proiect integrat de dezvoltare locală în comuna Moșnița Nouă	Comuna Moșnița Nouă	Îmbunătățirea calității vieții și a situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - Extindere sistem de canalizare; - Alimentare cu apă; - Construire clădire afterschool; - Dotare cu utilaje a serviciului comunitar;	În evaluare	2010	2012	13.332.797	PNDR - Măsura 322

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

			- Renovarea căminului cultural.					
139.	Îmbunătățirea infrastructurii fizice și a serviciilor de bază în comuna Pișchia	Comuna Pișchia	canalizare, modernizare drumuri, extindere sistem de alimentare cu apă	În evaluare	2009	2013	11.250.000	PNDR - Măsura 322
140.	Proiect integrat privind modernizarea străzilor în satele Utvin și Sînmihaiu Român, înființarea centrului social de tip „after-school” și achiziționarea de materiale și echipamente specifice promovării și conservării patrimoniului cultural din comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Îmbunătățirea calității vieții și a situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - modernizare străzi - înființare centru after school - achiziționare echipamente în scopul promovării patrimoniului cultural	În evaluare	2010	2013	12.449.383	PNDR - Măsura 322
141.	Proiect integrat de dezvoltare a comunei Remetea Mare: - modernizarea rețea drumuri în UAT - construcție creșă copii - proiect cultural	Comuna Remetea Mare	Îmbunătățirea calității vieții și a situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - modernizare rețea drumuri în UAT - construcție creșă copii - activități de promovare a tradițiilor locale	În evaluare	2010	2012	11.250.000	PNDR Măsura 322
142.	Proiect integrat de dezvoltare a comunei Orțișoara "Înființare rețea canalizare; Modernizare strada, comuna Orțișoara și Refuncționalizare Cămin Cultural Cornești"	Comuna Orțișoara	Îmbunătățirea calității vieții și a situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - construirea unei rețele de canalizare precum și a stației de epurare aferente, - modernizare infrastructură rutieră - reabilitare și refuncționalizare clădire Cămin Cultural	În evaluare	2010	2013	15.750.000	PNDR Măsura 322
143.	Proiect integrat “Modernizare	Comuna	Îmbunătățirea calității vieții și a	Studiu de	2009	2013	11.250.000	PNDR

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	drum comunal, înființare centru de copii tip after school, păstrarea și promovarea tradițiilor culturale locale prin ansamblul folcloric „Ghiocelul”	Giroc	situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - modernizare drum comunal - înființare centru de copii tip after school - asigurarea condițiilor necesare afirmării ansamblului folcloric „Ghiocelul”	fezabilitate				Măsura 322
144.	Proiect integrat pentru asfaltarea străzilor în localitatea Săcălaz și reabilitarea Căminului Cultural Săcălaz	Comuna Săcălaz	Îmbunătățirea calității vieții și a situației economico-sociale prin activități ce vizează o dezvoltare integrată: - Asfaltare străzi - Reabilitare Cămin cultural	În derulare	2008	2010	10.750.000	PNDR - Măsura 322
4.1.2 Creșterea calității spațiilor publice centrale ale municipiului Timișoara, nucleul Polului de creștere								
145.	Reabilitare spații publice din centrul istoric al orașului Timișoara (Cetate)	Municipiul Timișoara	Reabilitarea și modernizarea infrastructurii și a spațiilor publice din centrul istoric al orașului – Situl Urban Cartierul Cetatea Timișoara - parte a patrimoniului cultural istoric de valoare națională și universală, în vederea creșterii calității urbane și a atractivității Polului de Creștere Timișoara	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2010	2015	72.000.000	POR AXA1
146.	Reabilitarea Ansamblului urban interbelic “Corso” al Municipiului Timișoara, parte a patrimoniului cultural național	Municipiul Timișoara	Reabilitarea monumentului istoric Ansamblul urban interbelic „Corso” și a căilor de acces către acesta printr-o serie de activități ce urmăresc reabilitarea pavimentului, reamenajarea peisagistică a zonei verzi, îmbunătățirea iluminatului public, modernizarea infrastructurii	În evaluare	2010	2012	45.417.934	POR AXA 5 DMI 5.1

			tehnico-edilitare, restaurare monumente și dotarea cu elemente de mobilier urban și de informare și orientare					
4.1.3. Dezvoltarea policentrică a teritoriului Polului de creștere, regenerarea centrelor civice ale cartierelor orașului și ale comunelor din arealul de influență								
147.	Amenajarea centrului civic al comunei Giroc	Comuna Giroc	Îmbunătățirea calității vieții prin amenajarea unui spațiu verde cu funcțiuni complementare	Idee de proiect	2010	2013	2.250.000	PNDR, AXA3, Măsura 3.2.2
4.1.4. Promovarea arhitecturii de calitate								
Politica 4.2. Asigurarea calității mediului la standardele UE								
4.2.1 Implementarea unui management durabil al componentelor de mediu								
148.	Agencie pentru managementul energiei în județul Timiș (în Timișoara)	CJ Timiș	Înființare și operaționalizare instituție (dotare tehnică și mobilier)	În implementare	2008	2011	1.530.000	Energie inteligentă UE
149.	Realizare perdea forestieră de protecție	Comuna Becicherecu Mic	Realizarea unei perdele forestiere de protecție a localității contra fenomenelor meteorologice periculoase (vânt, furtuni)	Idee de proiect	2010	2012	1.350.000	Fondul de mediu
150.	Îmbunătățirea calității mediului prin împădurirea terenurilor agricole degradate din comuna Săcălaz	Comuna Săcălaz	Împădurirea unei suprafețe de teren agricol degradat de 40,2ha	În evaluare	2009	2012	1.000.000	Fondul de mediu
151.	Realizarea de împăduriri în comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Împădurirea unei suprafețe de 20 ha	Idee de proiect	2010	2013	500.000	Fondul de mediu
4.2.2 Încurajarea practicilor ecologice de gestionare a deșeurilor								
152.	Recuperarea și valorificarea superioară a PET-urilor	INCDEMC TM		În evaluare	2010	2012	2.250.000	POS CCE AXA 2
153.	Sistem integrat de management al deșeurilor în județul Timiș	Asociații din ADI deșeuri	Deponeu Ghizela Stație transfer Timișoara Centre colectare – transfer	Elaborare cerere de finanțare	2010	2013	225.000.000	POS MEDIU

			Închidere deponee orășenești					
154.	Colectarea selectivă a deșeurilor - sistem integrat de management al deșeurilor	Comuna Giroc	Îmbunătățirea standardului de viață al populației și al standardelor de mediu	Idee de proiect	2010	2013	4.500.000	POS MEDIU
4.2.3. Reconstrucția ecologică a zonelor poluate								
Politica 4.3. Diversificarea posibilităților de agrement și recreere								
4.3.1 Valorificarea potențialului cadrului natural și a peisajului								
155.	Reabilitarea infrastructurii publice urbane a malurilor canalului Bega Timișoara	Municipiul Timișoara	Realizarea unei alei pietonale continue, și a unei piste pentru biciclete; construirea de poduri pietonale și pentru biciclete. Reabilitarea taluzurilor Canalului Bega; Dezvoltarea și/sau modernizarea infrastructurii utilităților publice și modernizare spații verzi.	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2010	2013	27.000.000	POR AXA 1
156.	Amenajarea malurilor canalului Bega, inclusiv a Lacului cu Nuferi - Ghiroda	Comuna Ghiroda	- piste de biciclete - piste de alergare - pasarele pietonale - amenajarea unui parc în zona Lacului cu Nuferi	Idee de proiect	2011	2013	450.000	PNDR
4.3.2 Dezvoltarea infrastructurii și a serviciilor de relaxare, recreere și sport								
157.	Trăim în Bazinul Carpați – dezvoltarea atractivității pentru vizitatorii Parcului Zoologic Szeged și Grădinii Zoologice din Timișoara”	Municipiul Timișoara	Dezvoltarea celor două grădini zoologice din Szeged și Timișoara	În evaluare cererea de finanțare	2010	2011	1.350.000	Programul de Cooperare Transfrontalieră HU-RO
158.	Sală sport Giarmata	Comuna Giarmata	Îmbunătățirea activității sportive a tinerilor	Studiu fezabilitate	2011	2013	3.559.545	Guvern
159.	Construire sală de sport în localitatea Utvin	Comuna Sînmihaiu Român	Construirea unei săli de sport și dotarea acesteia cu echipamentul necesar	Documentatie in lucru	2010	2012	450.000	Programul Sali de sport derulat prin

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

								CNI
160.	Amenajarea și dotarea unui centru de joacă și recreere pentru copiii comunei	Comuna Sînmihaiu Român	Înființarea unui centru de joacă și recreere, până în anul 2015.	Idee de proiect	2012	2014	350.000	PNDR – Măsura 3.2.2.
161.	Amenajare bază sportivă în comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Infrastructura necesară practicării activităților sportive, amenajare terenuri sport, achiziționare echipament sportiv	Idee de proiect	2012	2014	420.000	PNDR – Măsura 3.2.2.
162.	Amenajare parc și teren de joacă pentru copii în satul Cerneteaz, Comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Crearea unor spații de joacă pentru copii	Idee de proiect	2011	2015	1.000.000	POS MEDIU
163.	Amenajare bază sportivă Cerneteaz	Comuna Giarmata	Infrastructura necesară practicării activităților sportive, amenajare terenuri sport, achiziționare echipament sportiv	Idee de proiect	2011	2015	258.000	PNDR
164.	Construire și amenajare bază de agrement și dotări aferente - Șag	Comuna Șag	Construcție bazine de înot și terenuri de sport multifuncționale Refuncționalizare teren de sport și construcție vestiare	Idee de proiect	2011	2012	900.000	CNI PNDR Măsura 322
4.3.3 Amenajarea arhitectural-peisagistică a parcurilor, grădinilor și scuarurilor								
165.	Reamenajarea și modernizarea Parcului Botanic Timișoara	Municipiul Timișoara	Reamenajarea și modernizarea Grădinii Botanice prin instalarea unui sistem de iluminat, refacerea gardului împrejmuitoare, instalarea unui sistem de irigare prin aspersiune, refacerea aleilor degradate de creșterea rădăcinilor arborilor, înlocuirea mobilierului	Studiu de fezabilitate	2011	2013	14.650.695	POR AXA 1
166.	Modernizarea Parcului Rozelor	Municipiul Timișoara	Modernizarea Parcului Rozelor prin instalarea unui sistem de irigare computerizat, refacerea aleilor distruse, refacerea colecției de soiuri de trandafiri.	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2013	6.750.000	POR AXA 1
167.	Modernizarea Parcului	Municipiul	Modernizarea Parcului Justiției prin	Contractare	2011	2012	1.575.000	POR AXA

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	Justiției	Timișoara	instalarea unui sistem de iluminat, refacerea gardului împrejmuitoare, instalarea unui sistem de irigare prin aspersiune, refacerea aleilor degradate, înlocuirea mobilierului.	studiu de fezabilitate și proiect tehnic				1
168.	Modernizarea Parcului Alpinet	Municipiul Timișoara	Modernizarea Parcului Alpinet prin instalarea unui sistem de irigare computerizat, refacerea aleilor distruse, refacerea cascadei și a râului de munte și îmbogățirea colecției de magnolii.	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2012	2.115.000	POR AXA 1
169.	Înființare parc în localitatea Moșnița Veche	Comuna Moșnița Nouă	Îmbunătățirea factorilor de mediu și a calității vieții prin creșterea suprafețelor spațiilor verzi - alei pietonale, piste de biciclete, dotări mobilier urban și locuri de joacă	Studiu de fezabilitate	2009	2010	1.100.000	Fondul de Mediu
170	Amenajare Parc Izvor în comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Îmbunătățirea factorilor de mediu și a calității vieții prin creșterea suprafețelor spațiilor verzi - alei pietonale, piste de biciclete, dotări mobilier urban și locuri de joacă	Studiu fezabilitate	2010	2013	1.850.000	Fondul de Mediu
171.	Îmbunătățirea calității spațiilor verzi în comuna Săcălaz	Comuna Săcălaz	Amenajarea unui parc pe o suprafață de 2,8 ha	În evaluare	2009	2011	1.000.000	OUG nr. 59/2007
172.	Amenajare parcuri în comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Îmbunătățirea factorilor de mediu și a calității vieții prin creșterea suprafețelor spațiilor verzi - alei pietonale, piste de biciclete, dotări mobilier urban și locuri de joacă	Idee de proiect	2010	2012	1.000.000	Fondul de Mediu
173.	Înființare și reamenajare parcuri în comuna Șag	Comuna Șag	Îmbunătățirea factorilor de mediu și a calității vieții prin creșterea	Idee de proiect	2010	2011	225.000	PNDR

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

			suprafețelor spațiilor verzi - alei pietonale, piste de biciclete, dotări mobilier urban și locuri de joacă					Fondul de Mediu
--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------

Proiecte prioritare

Planul de acțiune prevede un portofoliu de proiecte prioritare, fundamentale pentru îndeplinirea programelor și politicilor de dezvoltare elaborate pentru Polul de creștere Timișoara.

Prioritizarea proiectelor a fost făcută prin colaborarea dintre instituțiile implicate în elaborarea planului integrat de dezvoltare, fiind considerați o serie de indicatori:

- impactul asupra altor programe,
- impactul asupra altor localități,
- identificarea sursei de finanțare a proiectului,
- gradul de maturitate al proiectului.

Proiectele propuse se concentrează îndeosebi pe *domeniile amenajării urbanistice, ameliorării condițiilor de habitat, dezvoltării infrastructurilor de transport și tehnico-edilitare*, precum și în *domeniul îmbunătățirii serviciilor sociale, sanitare și de educație*, respectiv în cel *al creșterii atractivității mediului de afaceri*. În ceea ce privește *dezvoltarea economică*, planul de acțiune este un ghid pus la dispoziția investitorilor în scopul corelării activităților acestora cu misiunea și obiectivele strategice ale polului, prin care se urmărește *afirmarea industriilor bazate pe tehnologii înalte și a serviciilor creative*. Autoritățile publice au atribuții în special în disponibilizarea și viabilizarea terenurilor, respectiv în acordarea de facilități pentru localizarea întreprinderilor, apoi în monitorizarea și controlul respectării angajamentelor părților.

În urma analizării proiectelor propuse, au fost considerate prioritare acele proiecte care:

- contribuie la îndeplinirea mai multor programe identificate în strategia de dezvoltare,
- au impact pozitiv asupra unei teritorii cât mai extinse din polul de creștere Timișoara,
- au identificată sursa de finanțare
- sunt suficient de mature astfel încât să fie implementate până în anul 2015

În cadrul planului de acțiune, ponderea cea mai mare revine proiectelor integrate finanțabile în cadrul Programului Operațional Regional, susținute de o serie de proiecte complementare care vin să accentueze profilul Polului de creștere Timișoara, finanțabile din alte surse, inclusiv buget local. Acestea urmăresc să rezolve o parte din problemele ariilor de intervenție prioritară, identificate atât în centrul, cât și în zonele pericentrale sau periferice ale orașului.

Au fost selectate acele proiecte al căror *potențial de antrenare a dezvoltării* în amonte și în aval a fost apreciat ca fiind maxim și ca având influență asupra dezvoltării social-economice a întregului pol. S-a ținut cont, de asemenea, de *impactul asupra peisajului urban* și a *calității vieții populației*, respectiv de perspectivele implementării într-un orizont de timp scurt sau mediu, pe baza unui pachet financiar deja clarificat.

Au fost considerate prioritare acele proiecte care vizează *reabilitarea spațiilor publice din centrul orașului* – cartierul Cetate – nucleul funcțional al polului de creștere, construcțiile istorice caracteristice acestei zone având, pe lângă valoarea lor istoric culturală și un potențial reprezentativ care conferă polului de creștere o imagine unică.

Revitalizarea cartierului central al Polului de creștere Timișoara este susținută printr-o serie de măsuri complementare de natură fizică, economică și socială. În zona de intervenție propusă se dorește

dezvoltarea unei structuri urbane durabile și compacte care să evite acumularea circulației auto concomitent cu stimularea mediului de afaceri astfel încât să fie asigurată creșterea economică.

Protecția spațiilor verzi, **amenajarea peisagistică** modernă a acestora și reconstrucția lor, integrată cu **remodelarea peisagistică și funcțională a malurilor Begăi**, constituie o altă prioritate strategică în dezvoltarea armonioasă a zonei centrale și îmbunătățirea conexiunilor sale cu ansamblul urban și periurban.

Au fost considerate prioritare, de asemenea, proiectele care vizează crearea în zona de influență a condițiilor optime pentru atragerea unui volum mai mare de investiții românești și străine, ca premisă pentru **consolidarea dinamicii economice și demografice a localităților rurale**, îmbunătățirea condițiilor de habitat și specializarea funcțională a zonei de influență în acord cu necesitățile de dezvoltare ale polului: **viabilizarea de terenuri** pentru activități industriale, de servicii și pentru extinderea zonelor rezidențiale, **amenajarea peisagistică** a spațiilor verzi și a oglinzilor de apă, în scopul îmbunătățirii condițiilor de mediu și afirmării destinațiilor turistice, consolidarea zonei de influență prin **dezvoltare multipolară**, echipare infrastructurală și **specializarea producției agricole**.

Polul de creștere Timișoara are datoria de a-și continua tradiția de „centru universitar de excelență” și de a o întări în exterior, de a promova un **sistem pedagogic și educațional de înaltă ținut**, fiind prioritare proiectele de reabilitare a infrastructurii educaționale.

Planul de acțiune include și proiecte prioritare care vizează dezvoltarea infrastructurilor, dotărilor și serviciilor de **sănătate publică și asistență socială de calitate**, urmărind același sistem de valori ca cel din mediul educațional, în sensul că cele două converg spre o dezvoltare, o pregătire profesională superioară a resurselor umane utilizate cu eficiență, precum și o suficiență a dotării care să asigure performanța dorită.

O atenție aparte a fost acordată proiectelor integrate care prevăd și ameliorarea infrastructurilor de transport, pe axele prioritare de legătură dintre nucleul polului și zona sa de influență, în vederea **creșterii conectivității interne și accesibilității externe a polului**. Aceste proiecte sunt esențiale pentru structurarea modernă a intravilanului, respectiv pentru expansiunea teritorială coerentă și îmbinarea armonioasă a zonelor funcționale ale orașului cu afectările complementare specifice zonei de influență. Marile proiecte de echipare infrastructurală și **creștere a accesibilității** polului urban național Timișoara, considerate de maximă prioritate pentru dezvoltarea polului, în special :

- realizarea sectorului local al autostrăzii Nădlac – Timișoara – Sibiu – București și racordarea optimă a orașului la aceasta ;
- construcția integrală a șoselei de centură a Timișoarei ;
- recalibrarea DN 6 pe sectorul Timișoara – Cenad și amenajarea sa ca drum rapid;
- dezvoltarea Aeroportului Internațional “Traian Vuia” Timișoara.

Lista proiectelor prioritare pentru Polul de creștere Timișoara

Nr. crt	Denumire proiect	Solicitant	Obiectiv și activități propuse	Stadiul proiectului	Perioada de implementare		Buget proiect (lei)	Sursa de finanțare
					Anul începerii	Anul finalizării		
OBIECTIV 1. DEZVOLTAREA ECONOMICĂ DURABILĂ PE BAZA INDUSTRIILOR DE ÎNALTĂ TEHNOLOGIE, A INFORMATICII, TELECOMUNICAȚIILOR ȘI SERVICIILOR CREATIVE								
Politica 1.1. Crearea unui mediu de afaceri atractiv, stabil și inovativ								
1.1.1. Realizarea infrastructurilor de susținere a afacerilor								
1.	Centru multifuncțional pentru susținerea afacerilor Timișoara	C.J.Timiș	Pregătirea terenului Construire Centrul de transfer tehnologic și birouri servicii; Construire spații birouri servicii IMM; Construire parcare subterană	PUZ	2011	2013	45.000.000	POR AXA 1
2.	Structuri locale pentru sprijinirea afacerilor în comuna Dumbrăvița – Incubator de afaceri	Comuna Dumbrăvița	Construirea unor clădiri pentru birouri și hale de producție, logistică pentru sprijinirea dezvoltării firmelor noi	Studiu în lucru	2011	2012	4.500.000	POR AXA 1
1.1.3. Îmbunătățirea performanțelor administrației publice locale, prin creșterea transparenței, eficienței și a relației cu publicul								
3.	Sistem de informare și comunicare facil pentru cetățeni – panouri informative	Municipiul Timișoara	Proiectul urmărește îmbunătățirea accesibilității informaționale pentru toate categoriile de public și creșterea transparenței actului decizional, prin achiziționarea a 31 de panouri electronice de afișaj	Elaborare Studiu de oportunitate	2010	2011	4.500.000	POR AXA 1
Politica 1.2. Consolidarea sectorului terțiar, în special prin dezvoltarea serviciilor creative cu valoare adăugată mare								
1.2.1 Dezvoltarea serviciilor inteligente și a serviciilor creative								
4.	Institut de Cercetare în Domeniul Sistemelor Inteligente de Transport	Universitatea Politehnica Timișoara /	1.Conceperea și implementarea aplicațiilor ITS în logistică și mobilitate urbană;	Idee de proiect	2011	2013	13.000.000	POS CCE

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	(Intelligent Transport Systems - ITS)	Municipiul Timișoara	2. Dezvoltarea de aplicații software pentru probleme de modelare, proiectare și simulare a proceselor de transport și transfer tehnologic între UPT și susținătorii activi ai institutului (PMT, RATT)					
1.2.2. Consolidarea poziției de centru comercial și logistic, polarizator pentru regiunea Vest								
5.	Reabilitare Piața Iosefin - municipiul Timișoara	Municipiul Timișoara	Reabilitarea Pieței Iosefin și integrarea cartierului într-o politică de dezvoltare economică și socială coerentă atât la nivel local, regional cât și național	În elaborare proiect tehnic	2009	2012	20.781.694	Buget local
Politica 1.3. Dezvoltarea sectoarelor industriale ce utilizează tehnologie înaltă, a informaticii și telecomunicațiilor								
1.3.1. Înființarea de structuri integrate de inovare și cercetare științifică aplicată pentru îmbunătățirea transferului de know-how								
6.	Polul de inovare în sectorul Tehnologiei Informației	Asociația Tehimpuls	Elaborarea strategiei de dezvoltare a Polului regional de inovare în sectorul TIC	Cerere de finanțare finalizată	2010	2012	25.200.000	POSCCE-A2-DMI 2.2 OP 2
7.	Centrul de studii și cercetări Dudeștii Noi	Comuna Dudeștii Noi	Promovarea spiritului antreprenorial pentru atingerea unor performante de vârf atât în sectorul economic cât și în cel public prin intermediul unui centru de studii și cercetări.	Idee de proiect	2011	2012	10.125.000	POSCCE A2-OP 2.2.1
Politica 1.4. Specializarea sectorului agricol în zona de influență								
1.4.3 Dezvoltarea de rețele de colectare, prelucrare și comercializare a legumelor și fructelor								
8.	Sistem Agro - Logistic Regional Integrat	Municipiul Timișoara	Dezvoltarea unui sistem transfrontalier de comercializare en gros a produselor agro-alimentare Realizarea unui sistem informatic integrat în piețele din Timișoara și Szeged Îmbunătățirea infrastructurii tehnico-edilitare a celor două piețe	Proiect în evaluare	2010	2011	6.300.000	Programul de Cooperare Transfrontalieră RO-HU 2007-2013

Politica 2.2. Modernizarea și extinderea infrastructurii tehnico-edilitare și energetice în vederea reducerii disparităților dintre oraș și zona sa de influență								
2.2.3 Creșterea eficienței energetice prin promovarea energiei alternative								
22.	Dudeștii Noi – Comuna Verde	Comuna Dudeștii Noi	Îmbunătățirea calității vieții și sporirea măsurilor de protecție a mediului înconjurător prin realizarea de noi capacități de producere a energiei electrice din surse energetice regenerabile	În elaborare cererea de finanțare	2010	2011	42.000.000	POS CCE
23.	Parc tehnologic pentru energie alternativă Timișoara	CJT și Primării asociate	Infrastructură de sprijin a afacerilor în domeniul energiei alternative	Elaborare studiu de fezabilitate	2011	2013	54.000.000	POR AXA 1
24.	Parcul județean Timiș de producție energie fotovoltaică Timișoara	CJT și Primării asociate	Infrastructură de sprijin a afacerilor în domeniul energiei alternative	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	675.000.000	POS CCE AXA 4
25.	Parc pentru producția de energie fotovoltaică pentru acoperirea consumului public de energie în comuna Săcălăz și Sânmihaiu Român	Comuna Săcălăz	Realizarea unui parc de energie voltaică pentru scăderea costurilor cu iluminatul public și ale consumului de energie al Primăriei și al școlii din localitatea Săcălăz	Idee de proiect	2010	2013	81.000.000	POS CCE AXA 4
OBIECTIV 3 ASIGURAREA UNUI MEDIU SOCIAL INTERCULTURAL, COEZIV ȘI STABIL, FAVORABIL PROGRESULUI								
Politica 3.1. Dezvoltarea sistemului educațional performant, adaptat cerințelor societății cunoașterii și nevoilor pieței forței de muncă								
3.1.2. Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale								
26.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Liceului Teoretic J.L. Calderon	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea calității infrastructurii liceului J.L. Calderon în vederea asigurării unui proces de învățământ la standarde europene - Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare - Dotări și echipamente	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	12.000.000	POR AXA 3.4
27.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea calității infrastructurii liceului Nicolaus	Elaborare studiu de	2010	2013	11.502.986	POR AXA 3.4

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	infrastructurii educaționale a Liceului Teoretic Nikolaus Lenau		Lenau în vederea asigurării unui proces de învățământ la standarde europene - Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare - Dotări și echipamente	fezabilitate				
28.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Colegiului Național C.D.Loga	Municipiul Timișoara	Îmbunătățirea calității infrastructurii liceului C.D. Loga în vederea asigurării unui proces de învățământ la standarde europene - Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare - Dotări și echipamente	Elaborare studiu de fezabilitate	2010	2013	12.000.000	POR AXA 3.4
29.	Reabilitare Școala de Arte și Meserii „Gheorghe Atanasie”	CJ Timiș	Modernizarea bazei tehnico – materiale a instituțiilor de învățământ	Cerere de finanțare în evaluare	2009	2011	7.184.390	POR AXA 3.4.
30.	Reabilitarea, modernizarea și accesibilizarea spațiilor destinate desfășurării activităților în cabinete de lucru și terapii compensatorii protejate din cadrul Liceului Teoretic IRIS Timișoara	CJ Timiș	Modernizarea bazei tehnico – materiale a instituțiilor de învățământ	Cerere de finanțare în evaluare	2009	2010	8.614.730	POR AXA 3.4
Politica 3.2. Introducerea Timișoarei în circuitul cultural european								
3.2.1. Punerea în valoare a patrimoniului cultural material și imaterial, mobil și imobil								
31.	Reabilitarea și revitalizarea fortificației Cetății Timișoara-Bastionul Theresia	Municipiul Timișoara	Restaurare, consolidare și protejarea bastionului Theresia (monument istoric)	În derulare	2008	2009	3.150.000	PHARE – 2005
32.	Restaurarea și refuncționalizarea castelului Huniade al Muzeului Banatului	CJ Timiș	Restaurare clădire muzeu, monument istoric, în vederea creșterii atractivității turistice	Cerere de finanțare în evaluare	2010	2012	50.290.846	POR AXA 5 DMI 5.1.
33.	Reabilitarea și includerea în	Comuna	Restaurarea și valorificarea din	În elaborare	2010	2011	9.450.000	POR AXA

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	circuitul turistic a Bisericii Romano-Catolice Sf.Vendelin din comuna Dudeștii Noi	Dudeștii Noi Episcopia Romano – Catolica	punct de vedere turistic a Bisericii Romano – Catolice Sf. Vendelin, monument cuprins în patrimoniul cultural național	cererea de finanțare				5 DMI 5.1.
Politica 3.3. Creșterea performanțelor serviciilor de sănătate și asistență socială								
3.3.1 Dezvoltarea echilibrată în teritoriu a unei infrastructuri adecvate pentru desfășurarea actului medical și dotarea cu echipamente performante								
34.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea ambulatoriului Spitalului Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie „Dr. Victor Babeș”, Timișoara”	Municipiul Timișoara	Creșterea calității serviciilor medicale acordate pentru tratarea bolilor infecțioase prin : - Execuția lucrărilor de reabilitare - Dotarea cu mobilier și echipamente medicale	Proiect în evaluare	2010	2012	3.857.342	POR – AXA 3.1
35.	Reabilitarea, modernizarea și echiparea ambulatoriului Clinicii de Chirurgie Cranio-Maxilo-Facială din cadrul Spitalului Clinic Municipal de Urgență Timișoara	Municipiul Timișoara	Modernizarea infrastructurii și dotarea cu echipamente medicale performante în vederea creșterii calității serviciilor medicale și a gradului de accesibilitate a populației deservite la standardele impuse de normele europene	Proiect în evaluare	2010	2011	3.136.528	POR – AXA 3.1
36.	Dezvoltarea și modernizarea serviciilor de urgență și ambulatoriu din cadrul Spitalului Clinic Județean Timiș	CJ Timiș	Modernizarea bazei tehnico – materiale a ambulatoriilor	Elaborare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2013	45.000.000	POR AXA 3.1
3.3.3. Crearea la nivelul polului a unei rețele de servicii sociale, echilibrat distribuite și accesibile tuturor categoriilor sociale								
37.	Amenajare centru de zi pentru bătrâni în Comuna Giarmata	Comuna Giarmata	Crearea unui spațiu de zi, monitorizat, pentru bătrânii aflați în situații de risc	Studiu fezabilitate	2011	2015	312.321	POR AXA 1
38.	Achiziționare echipamente specifice pentru îmbunătățirea capacității și calității sistemului de intervenție în situații de urgență și pentru acordarea asistenței medicale de urgență și	CJ Timiș/Cj Arad/CJ Caraș Severin, CJ Hunedoara	Bază tehnică modernizată și capacitate de intervenție îmbunătățită pentru situații de urgență	Cerere de finanțare în curs de finalizare	2010	2012	49.700.000	POR AXA 3.3

	a primului ajutor calificat							
OBIECTIV 4. REALIZAREA UNUI HABITAT ECOLOGIC, CONFORTABIL ȘI ATRACTIV								
Politica 4.1. Dezvoltarea unei zone urbane unitare, coerente și moderne pe întreg teritoriul polului de creștere								
4.1.2 Creșterea calității spațiilor publice centrale ale municipiului Timișoara, nucleul Polului de creștere								
39.	Reabilitare spații publice din centrul istoric al orașului Timișoara (Cetate)	Municipiul Timișoara	Reabilitarea și modernizarea infrastructurii și a spațiilor publice din centrul istoric al orașului – Situl Urban Cartierul Cetatea Timișoara - parte a patrimoniului cultural istoric de valoare națională și universală, în vederea creșterii calității urbane și a atractivității Polului de Creștere Timișoara	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2010	2015	72.000.000	POR AXA1
40.	Reabilitarea Ansamblului urban interbelic “Corso” al Municipiului Timișoara, parte a patrimoniului cultural național	Municipiul Timișoara	Reabilitarea monumentului istoric Ansamblul urban interbelic „Corso” și a căilor de acces către acesta printr-o serie de activități ce urmăresc reabilitarea pavimentului, reamenajarea peisagistică a zonei verzi, îmbunătățirea iluminatului public, modernizarea infrastructurii tehnico-edilitare, restaurare monumente și dotarea cu elemente de mobilier urban și de informare și orientare	În evaluare	2010	2012	45.417.934	POR AXA 5 DMI 5.1
Politica 4.2. Asigurarea calității mediului la standardele UE								
4.2.1 Implementarea unui management durabil al componentelor de mediu								
41.	Agenție pentru managementul energiei în județul Timiș (în Timișoara)	CJ Timiș	Înființare și operaționalizare instituție (dotare tehnică și mobilier)	În implementare	2008	2011	1.530.000	Energie inteligentă UE
42.	Îmbunătățirea calității	Comuna	Împădurirea unei suprafețe de	În evaluare	2009	2012	1.000.000	Fondul de

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	mediului prin împădurirea terenurilor agricole degradate din comuna Săcălaz	Săcălaz	teren agricol degradat de 40,2ha					mediu
43.	Realizarea de împăduriri în comuna Sînmihaiu Român	Comuna Sînmihaiu Român	Împădurirea unei suprafețe de 20 ha	Idee de proiect	2010	2013	500.000	Fondul de mediu
Politica 4.3. Diversificarea posibilităților de agrement și recreere								
4.3.1 Valorificarea potențialului cadrului natural								
44.	Reabilitarea infrastructurii publice urbane a malurilor canalului Bega Timișoara	Municipiul Timișoara	Realizarea unei alei pietonale continue, și a unei piste pentru biciclete; construirea de poduri pietonale și pentru biciclete. Reabilitarea taluzurilor Canalului Bega; Dezvoltarea și/sau modernizarea infrastructurii utilităților publice și modernizare spații verzi.	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2010	2013	27.000.000	POR AXA 1
45.	Amenajarea malurilor canalului Bega, inclusiv a Lacului cu Nuferi - Ghiroda	Comuna Ghiroda	Amenajarea unui parc în zona Lacului cu Nuferi, execuție piste de biciclete, piste de alergare, pasarele pietonale	Idee de proiect	2011	2013	450.000	PNDR
4.3.2 Dezvoltarea infrastructurii și a serviciilor de relaxare, recreere și sport								
46.	Trăim în Bazinul Carpați – dezvoltarea atractivității pentru vizitatorii Parcului Zoologic Szeged și Grădinii Zoologice din Timișoara”	Municipiul Timișoara	Dezvoltarea celor două grădini zoologice din Szeged și Timișoara	În evaluare cererea de finanțare	2010	2011	1.350.000	Programul de Cooperare Transfrontalieră HU-RO
47.	Construire și amenajare bază de agrement și dotări aferente în comuna Șag	Comuna Șag	Construcție bazine de înot și terenuri de sport multifuncționale Refuncționalizare teren de sport și construcție vestiare	Idee de proiect	2011	2012	900.000	CNI PNDR Măsura 322
4.3.3 Amenajarea arhitectural-peisagistică a parcurilor, grădinilor și scuarurilor								
48.	Reamenajarea și modernizarea	Municipiul	Reamenajarea și modernizarea	Studiu de	2011	2013	14.650.695	POR AXA

Plan Integrat de Dezvoltare

Polul de creștere Timișoara (PCT)

	Parcului Botanic Timișoara	Timișoara	Grădinii Botanice prin instalarea unui sistem de iluminat, refacerea gardului împrejmuitoar, instalarea unui sistem de irigare prin aspersiune, refacerea aleilor degradate de creșterea rădăcinilor arborilor, înlocuirea mobilierului	fezabilitate				1
49.	Modernizarea Parcului Rozelor	Municipiul Timișoara	Modernizarea Parcului Rozelor prin instalarea unui sistem de irigare computerizat, refacerea aleilor distruse, refacerea colecției de soiuri de trandafiri.	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2013	6.750.000	POR AXA 1
50.	Modernizarea Parcului Justiției	Municipiul Timișoara	Modernizarea Parcului Justiției prin instalarea unui sistem de iluminat, refacerea gardului împrejmuitoar, instalarea unui sistem de irigare prin aspersiune, refacerea aleilor degradate, înlocuirea mobilierului.	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2012	1.575.000	POR AXA 1
51.	Modernizarea Parcului Alpinet	Municipiul Timișoara	Modernizarea Parcului Alpinet prin instalarea unui sistem de irigare computerizat, refacerea aleilor distruse, refacerea cascadei și a râului de munte și îmbogățirea colecției de magnolii.	Contractare studiu de fezabilitate și proiect tehnic	2011	2012	2.115.000	POR AXA 1

4.2.2. Analiza nivelului de integrare și corelare a proiectelor identificate

Integrarea și corelarea proiectelor de dezvoltare economică, socială, culturală, etc., se bazează întotdeauna pe o înțelegere a mediului actual local atât economic cât și social, de dezvoltare urbană, și a modului în care acel mediu relaționează în contextul mai larg al unei regiuni, al unei țări și, în mod deosebit pentru momentul actual, în context european. Sistemele economice sunt complexe iar sistemele la nivel local, național și global au devenit tot mai strâns legate unele de altele și mai interdependente.

Obiectivul strategic 1 vizează crearea condițiilor inițiale pentru facilitarea dezvoltării economice durabile a Polului de creștere, climatul de afaceri fiind principalul factor care determină atractivitatea zonei pentru investitorii autohtoni și străini. Cum la nivel național, climatul de afaceri nu asigură condițiile necesare pentru funcționarea corectă a economiei, una din sarcinile prioritare ale Polului de Creștere este asigurarea tuturor condițiilor locale posibile, pentru stabilirea unui mediu de afaceri atractiv, din punct de vedere legislativ și instituțional, care să asigure competitivitatea zonei pe diverse piețe, interne și mai ales externe. Totodată este necesară integrarea economiei reale a zonei în cea regională și în cea națională, precum și folosirea poziției geopolitice a zonei, pentru promovarea unitară, la nivel zonal, a relațiilor internaționale de cooperare cu Euroregiunea DCMT, cu organismele Uniunii Europene, cu țările din Europa și de pe alte continente. Prioritatea ce vizează dezvoltarea industriilor de înaltă tehnologie, a informaticii și telecomunicațiilor, precum și a serviciilor cu valoare adăugată mare se integrează în tendința generală înregistrată în ultimul timp de concentrare în municipiul Timișoara a acestor activități și oferă premise pentru dezvoltarea prioritară a acestora și în continuare, inclusiv în arealul de influență al polului.

Obiectivul strategic 2 este corelat în mod logic cu primul știut fiind că o dezvoltare economică susținută nu poate avea loc în lipsa infrastructurilor absolut necesare pentru accesibilitatea și conectivitatea internă și externă a polului. Accesibilitatea internă a polului asigură difuzia dezvoltării în teritoriu, iar conectivitatea externă condiții pentru ca bunurile materiale și serviciile zonei să poată concura cu succes, prin caracteristici, performanțe și nivel calitativ atât pe piața internă, cât și pe cea internațională cu produsele similare realizate în Uniunea Europeană.

La nivelul obiectivului strategic 3 fundamentală este interdependența organică dintre viața economică și viața social-culturală a zonei. Proiectele și programele aparținând acestui obiectiv certifică faptul că bunăstarea locuitorilor zonei nu este numai de natură economică; această componentă trebuie să se combine în mod armonios cu bunăstarea spirituală, culturală și socială (inclusiv sanitară).

În sfârșit, în cadrul obiectivului 4, asigurarea unui habitat confortabil, atractiv și ecologic confirmă scopul final al oricărui demers de dezvoltare care este asigurarea prosperității și a calității vieții locuitorilor săi. Acest deziderat este urmarea firească a corelării programelor de dezvoltare economică și de modernizare infrastructurilor specifice cu cele legate de asigurarea unui climat social-cultural stabil și a coeziunii sociale dintre toți membrii comunității.

Spațial, la nivelul Polului de Creștere integrarea și corelarea programelor identificate este asigurată prin subscrierea lor unor coordonate majore ce jalonează funcționarea polului de creștere. Astfel din punct de vedere al utilizării eficiente a utilităților și serviciilor publice, dezvoltarea economică și socială a

municipiului va trebui susținută prin decizii comune ale autorităților publice care vor stabili locul unde investițiile publice vor trebui realizate cu prioritate și în care creșterea economică va trebui încurajată în mod deosebit.

Modul de utilizare a terenului în intravilanul municipiului, dar și la granița dintre acesta și localitățile vecine se asigură prin corelarea utilităților publice existente sau propuse cu dimensiunea cantitativă a elementelor funcționale ce vor fi propuse pentru amplasare (birouri, locuințe, parcuri logistice etc.).

Echiparea arealului rural cu servicii, funcțiuni complementare și utilități publice, fapt menit să conducă la creșterea gradului de confort al locuitorilor și a atractivității pentru noi investiții asigură funcționarea integrată a Polului de Creștere, facilitând creșterea accesibilității localităților și a gradului de mobilitate al cetățenilor.

De asemenea, noile dezvoltări rezidențiale din zona de influență vor fi concepute cu asigurarea concomitentă a accesului la servicii publice și funcțiuni comerciale astfel încât să se asigure fluența traficului către centrul municipiului și, în același timp, protejarea mediului și a peisajului natural. Din punct de vedere al mediului natural, pădurile și alte elemente de peisaj oferă în același timp posibilități de recreere pentru locuitori, precum și potențial de atractivitate pentru turiști.

**GRAFIC DE IMPLEMENTARE A PLANULUI INTEGRAT DE DEZVOLTARE
AL POLULUI DE CREȘTERE TIMIȘOARA**

Nr. crt.	Denumire proiect	2010		2011		2012		2013		2014		2015	
		Sem. I	Sem. II	Sem. I	Sem. II	Sem. I	Sem. II	Sem. I	Sem. II	Sem. I	Sem. II	Sem. I	Sem. II
1.	Centru multifuncțional pentru susținerea afacerilor Timișoara												
2.	Structuri locale pentru sprijinirea afacerilor în Dumbrăvița - Incubator de afaceri												
3.	Sistem de informare și comunicare facil pentru cetățeni – panouri informative												
4.	Institut de Cercetare în Domeniul Sistemelor Inteligente de Transport ITS												
5.	Reabilitare Piața Iosefin - municipiul Timișoara												
6.	Polul de inovare în sectorul Tehnologiei Informației												
7.	Centrul de studii și cercetări Dudeștii Noi												
8.	Sistem Agro - Logistic Regional Integrat												
9.	Completare inel IV Calea Buziașului – Calea Lugoșului, Pod Bobâlna												
10.	Realizare Pod Jiul, lărgire pasaj și strada Jiul												
11.	Reabilitare str. Văcărescu - pe tronsonul												

	b-dul Regele Carol și Splaiul T.Vladimirescu												
12.	Reabilitare str. Văcărescu - pe tronsonul b-dul Regele Carol și B-dul 16 Decembrie 1989												
13.	Amenajare complex rutier zona Michelangelo												
14.	Trafic Management și supraveghere video												
15.	Centru intermodal regional de transport mărfuri Timișoara												
16.	Stație intermodală transport public Dâmbovița												
17.	Accesibilizarea zonei prin extinderea liniei de tramvai Timișoara – Albina												
18.	Modernizarea stațiilor de transport public intermodal la nivelul PCT												
19.	Accesibilizarea zonei prin extinderea rețelei de troleibuze Timișoara - Dumbrăvița												
20.	Accesibilizarea zonei prin extinderea rețelei de troleibuze Timisoara – Ghiroda												
21.	Reabilitare linii tramvai și modernizare trame stradale pe str. Ioan Slavici, str. Polonă												
22.	Dudeștii Noi – Comuna Verde												
23.	Parc tehnologic pentru energie												

	alternativă Timișoara												
24.	Parcul județean Timiș de producție energie fotovoltaică Timișoara												
25.	Parc pentru producția de energie fotovoltaică pentru acoperirea consumului public de energie în comuna Săcălaz și Sânmihaiu Român												
26.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Liceului Teoretic J.L. Calderon												
27.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Liceului Teoretic Nikolaus Lenau												
28.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale a Colegiului Național C.D.Loga												
29.	Reabilitare Școala de Arte și Meserii „Gheorghe Atanasiu”												
30.	Reabilitarea, modernizarea și accesibilizarea spațiilor destinate desfășurării activităților în cabinete de lucru și terapii compensatorii protejate din cadrul Liceului Teoretic IRIS Timișoara												
31.	Reabilitarea și revitalizarea fortificației Cetății Timișoara - Bastionul Theresia												
32.	Restaurarea și refuncționalizarea castelului Huniade al Muzeului												

	Banatului												
33.	Reabilitarea și includerea în circuitul turistic a Bisericii Romano-Catolice Sf.Vendelin din comuna Dudeștii Noi												
34.	Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea ambulatoriului Spitalului Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie „Dr. Victor Babeș”, Timișoara”												
35.	Reabilitarea, modernizarea și echiparea ambulatoriului Clinicii de Chirurgie Cranio-Maxilo-Facială din cadrul Spitalului Clinic Municipal de Urgență Timișoara												
36.	Dezvoltarea și modernizarea serviciilor de urgență și ambulatoriu din cadrul Spitalului Clinic Județean Timiș												
37.	Amenajare centru de zi pentru bătrâni în Comuna Giarmata												
38.	Achiziționare echipamente specifice pentru îmbunătățirea capacității și calității sistemului de intervenție în situații de urgență și pentru acordarea asistenței medicale de urgență și a primului ajutor calificat												
39.	Reabilitare spații publice din centrul istoric al orașului Timișoara (Cetate)												
40.	Reabilitarea Ansamblului urban interbelic “Corso” al Municipiului Timișoara, parte a patrimoniului cultural național												

41.	Agenție pentru managementul energiei în județul Timiș (în Timișoara)												
42.	Îmbunătățirea calității mediului prin împădurirea terenurilor agricole degradate din comuna Săcălaz												
43.	Realizarea de împăduriri în comuna Sînmihaiu Român												
44.	Reabilitarea infrastructurii publice urbane a malurilor canalului Bega Timișoara												
45.	Amenajarea malurilor canalului Bega, inclusiv a Lacului cu Nuferi - Ghiroda												
46.	Trăim în Bazinul Carpați – dezvoltarea atractivității pentru vizitatorii Parcului Zoologic Szeged și Grădinii Zoologice din Timișoara”												
47.	Construire și amenajare bază de agrement și dotări aferente în comuna Șag												
48.	Reamenajarea și modernizarea Parcului Botanic Timișoara												
49.	Modernizarea Parcului Rozelor												
50.	Modernizarea Parcului Justiției												
51.	Modernizarea Parcului Alpinet												

Legenda:

Plan Integrat de Dezvoltare
Polul de creștere Timișoara (PCT)

-  **Activități premergătoare depunerii cererii de finanțare, inclusiv evaluarea cererii**
-  **Implementarea proiectului (derularea activităților specifice)**