

Gairių pareiškėjams pagal Lietuvos 2004–2006 metų bendrojo programavimo dokumento 2 prioriteto „Žmogiškųjų išteklių plėtra“ 2.5 priemonę „Žmogiškųjų išteklių kokybės gerinimas mokslinių tyrimų ir inovacijų srityje“ 10 priedas

Ataskaitos gavimo registracijos žyma

KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS
(projekto ataskaitos sudarytojo pavadinimas/ vardas, pavardė)

**PROJEKTO ĮGYVENDINIMO GALUTINĖ
ATASKAITA**

2008-08-28 Nr.3
(data)
Kaunas
(sudarymo vieta)

1. Iki kada turėjo būti pateikta ataskaita: 2008/08/31

2. Informacija apie projektą:

Projekto pavadinimas		<i>„Empirinių duomenų ir informacijos HSM tyrimams kaupimas ir valdymas: Lietuvos HSM duomenų archyvas (LiDA)“</i>	
Projekto kodas		BPD2004-ESF-2.5.0-03-05/0042	
Programa Lietuvos 2004-2006 m. bendrojo programavimo dokumentas (BPD)	Prioritetas II prioritetas „Žmogiškųjų išteklių plėtra“	Priemonė 2.5 priemonė „Žmogiškųjų išteklių kokybės gerinimas mokslinių tyrimų ir inovacijų srityje“	Veiklos sritis 1 veiklos sritis „Magistrantūros, doktorantūros ir podiplominės studijos prioritetinėse MTEP srityse ir jų mobilumo užtikrinimas“; 2 veiklos sritis „Mokslininkų ir kitų tyrėjų, atitinkančių rinkos poreikius, ruošimas, jų kvalifikacijos tobulinimas bei perkvalifikavimas“
Projekto vykdytojo pavadinimas		KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS	
Paramos sutarties numeris		ESF/2004/2.5.0-03-392/BPD-262	
Adresas		gatvė, namo numeris Donelaičio g. 20 , Pašto indeksas LT-44239 Gyv. vietovė Kaunas Tel. 8-37 300111 , faksas 8-37 300102 El. paštas pvai@adm.ktu.lt	
Projekto sąskaitos Nr.		Banko pavadinimas	AB SEB Vilniaus bankas
		Banko kodas	70440
		Sąskaitos numeris	LT257044060005526708
Projekto vadovas		Vardas, pavardė	Algis Krupavičius
		Pareigos	KTU Politikos ir viešojo administravimo instituto direktorius
		Telefonas, faksas	8-37-300111, 8-37 300102

	El. paštas	pvai@adm.ktu.lt
Projekto finansininkas	Vardas, pavardė	Lina Greičiūnienė
	Pareigos	KTU finansininkė
	Telefonas, faksas	8-37 300066, 8-37 314144
	El. paštas	lina.greiciuniene@ktu.lt
Asmuo, atsakingas už projekto priežiūrą	Vardas, pavardė	
	Pareigos	
	Telefonas, faksas	
	El. paštas	
Planuotas projekto įgyvendinimo laikotarpis	nuo 2006-07-13 iki 2008-04-30	
Atsiskaitymo laikotarpis (nuo projekto įgyvendinimo pradžios)	nuo 2006-07-13 iki 2008-07-31.	
Faktinis projekto įgyvendinimo laikotarpis (<i>pildoma tik galutinei projekto įgyvendinimo ataskaitai</i>)	nuo 2006-07-13 iki 2008-07-31	
Bendra projekto vertė planuota	1127455	
Bendra projekto vertė faktinė (<i>pildoma tik galutinei projekto įgyvendinimo ataskaitai</i>)		
Tinkamų finansuoti išlaidų suma	1030176,09	
Netinkamų finansuoti PVM išlaidų suma	0	
Iki ataskaitos teikimo datos patirtos tinkamos finansuoti išlaidos	1030176,09	
Iki ataskaitos teikimo datos patirtos netinkamos finansuoti PVM išlaidos	0	

3. Projekto įgyvendinimo santrauka:

Projekto tikslas

Pagrindinis tikslas – sudaryti laisvos ir atviros prieigos galimybę mokslininkams ir kitiems tyrėjams, doktorantams bei daktarams-stažuotojams prie empirinių duomenų, skatinti ir padėti atlikti empirinius tyrimus, propaguoti duomenų saugojimą ir mainus, užtikrinant platesnį ir žinojimu grindžiamą duomenų panaudojimą Lietuvos humanitariniuose ir socialiniuose moksluose, tuo pačiu didinant mokslinių tyrimų taikymo ir poveikio galimybes socialinei ir žmoniškųjų išteklių plėtrai.

Lietuvos HSM duomenų archyvas (LiDA) kaip nacionalinės aprėpties duomenų institucija kaupė, organizuotą ir teiktą prieigą mokslininkams prie struktūruotų Lietuvos duomenų masyvų ir, bendradarbiaudama su analogiškais struktūromis Europoje ir pasaulyje, keistūsi su jomis duomenimis, patirtimi, duomenų kaupimo ir sklaidos metodikomis, užtikrintų mokslininkams prieigą prie tarptautinių duomenų sandėkų.

LiDA tikslai: sudaryti laisvos ir atviros prieigos galimybę prie empirinių duomenų, skatinti ir padėti atlikti empirinius tyrimus, propaguoti duomenų saugojimą ir mainus, užtikrinti platesnį ir žinojimu grindžiamą (profesionalų) duomenų panaudojimą. *LiDA uždaviniai:*

- Įgyti, saugoti ir skleisti duomenis
- Informuoti apie prieinamus duomenis
- Kurti mokomąją medžiagą mokykloms, kolegijoms ir universitetams.
- Dokumentuoti einamuosius tyrimus
- Patarti teisiniais, etikos ir metodiniais klausimais
- Kurti, plėtoti ir administruoti duomenų bazes
- Plėtoti statistinės analizės programas moksliniams tyrimams
- Atlikti viešojo ir privataus sektoriaus užsakymus, svarbius mokslo tyrimams

LiDA veiklos dedamosios:

1. *Paslaugos ir operacijos* – duomenų archyvas ir aptarnavimas
2. *Plėtra* – programinės įrangos, mokymo paketų kūrimas, mokymas ir konsultavimas tyrimo metodikos, duomenų analizės ir kt. klausimais.
3. *Kontraktinis darbas* – užsakomieji darbai ir tarptautiniai projektai
4. *Administracija* – kasdienis valdymas Lietuvos HSM einamųjų tyrimo projektų dokumentavimas
5. *Privačių duomenų apsaugos tyrimuose kontrolės funkcijos*.

Tikslinė grupė (jei taikoma)

Projekto tikslinės grupės:

1. Mokslininkai ir kiti tyrėjai . Mokslininkams ir tyrėjams vykdant mokslinį tiriamąjį darbą yra būtina prieiga prie visaverčių nacionalinių ir europinių empirinių duomenų masių. Duomenų saugojimo, apdorojimo ir analizės ekspertai yra trūkstama specialistų grupė Lietuvos humanitariniuose ir socialiniuose moksluose.

Mokslininkų ir kitų tyrėjų problemos, poreikiai, susiję su projektu

Nesant Lietuvoje vieningos duomenų kaupimo, parengimo naudojimui sistemos bei mokslininkams ir tyrėjams prieinamo duomenų archyvo, tai riboja atliekamų tyrimų kokybę. Eikvojami materialiniai bei žmogiškieji ištekliai, išauga laiko sąnaudos, nes tenka pirmiausia rinkti ir kaupti empirinius duomenis arba keisti jų metodinę ir metodologinę bazę rengiantis moksliniam darbui. Be to, yra galimas jau atliktų panašių tyrimų dubliavimas tarp skirtingų tyrėjų grupių. Taip pat Lietuvos mokslininkai ir tyrėjai turi ribotą prieigą prie tarptautinių duomenų masių, kurie yra būtini palyginamosioms studijoms. Duomenų saugojimo, apdorojimo ir analizės ekspertų tikslas užtikrinti kokybiškas ir prieinamas duomenų institucijų paslaugas akademinėi bendruomenei ir kitiems vartotojams per interaktyvią prieigą ne tik prie duomenų, bet ir per specialią programinę įrangą socialinių duomenų analizei, publikuojant informacinio pobūdžio leidinius ir mokslinių tyrimų apžvalgas, teikiant pagalbą rengiant socialinius tyrimus, bei vykdant mokymą ir mokomosios medžiagos parengimą.

Problemos sprendimo būdas

1. Suformuoti Lietuvos humanitarinių ir socialinių mokslų empirinių duomenų archyvą, kuris būtų pagrindiniu prieigos prie mokslininkams tyrimams reikalingų, standartizuotų duomenų sandėliu, užtikrinančiu Lietuvos mokslininkų ir tyrėjų atliekamų mokslinių darbų atitikimą tarptautiniams reikalavimams. Dalis Lietuvos mokslininkų ir tyrėjų atliktų tyrimų patektų į nacionalinį duomenų archyvą, o tai užtikrintų empirinių duomenų sklaidą ir glaudesnę akademinę kooperaciją. Sukurta nacionalinių tyrimų duomenų infrastruktūra leistų mokslininkams įsijungti į tarptautinius tinklus ir naudotis europiniais empirinių duomenų archyvais palyginamosiose studijose. 2. Apmokyti tikslinę grupę naudotis duomenų archyvu.

Numatomas rezultatas

1. Duomenų archyvavimo, apdorojimo ir analizės ekspertų parengimas.
2. Pagerinta prieiga prie nacionalinių ir europinių empirinių duomenų.

Pagerėjusi tikslinės grupės kompetencija empirinių duomenų kompiuterinių standartizuotų sandėlių naudojimo mokslininkams tyrimams srityje.

2. Projekto tikslinė grupė: pedagogai, dėstytojai dėstantys bei kuriantys humanitarinių ir socialinių mokslų programų modulius plačiai naudoja empirinius duomenis paskaitose bei seminaruose teoriniams argumentams pagrįsti.

Pedagogų, dėstytojų problemos, poreikiai, susiję su projektu

Aukštojo mokslo globalizacijos procese iškyta nauji standartai humanitarinių ir socialinių mokslų modulių dėstymo srityje. Atsiranda didelis poreikis dėstomus modulius nuolatos atnaujinti bei papildyti naujausiais HSM tyrimų duomenimis. Vieningos HSM atliktų tyrimų duomenų sistemos nebuvimas apsunkina šiuolaikinių modulių kūrimą bei dėstymą.

Problemos sprendimo būdas

1. Suformuoti Lietuvos humanitarinių ir socialinių mokslų empirinių duomenų archyvą, kuris būtų pagrindiniu prieigos prie pedagoginio darbo bazės aukštai kokybei reikalingų, standartizuotų duomenų sandėliavimo kanalu, užtikrinančiu Lietuvos aukštųjų mokyklų HSM modulių ir jų dėstymo atitikimą tarptautiniams reikalavimams; 2. Apmokyti tikslią grupę naudoti duomenų archyvą.

Numatomas rezultatas

1. Pagerinta prieiga prie empirinių duomenų; 2. Pagerėjusi tikslios grupės kompetencija humanitarinių ir socialinių mokslų disciplinų dėstymo srityje, išsamesni bei kokybiškesni humanitarinių ir socialinių mokslų moduliai.

3. Projekto tikslią grupę: doktorantai ir mokslo stažuotojai daktarai yra viena iš intensyviausiai empirinius duomenis savo moksliniuose tyrimuose (disertacijose, moksliniuose projektuose) naudojanti grupė

Doktorantų ir mokslo stažuotojų daktarų problemos, poreikiai, susiję su projektu

Šiuo metu Lietuvoje empiriniai duomenys, reikalingi humanitarinių ir socialinių mokslų tyrimams, yra išblaškyti, jų prieinamumas neužtikrintas, įvairuoja metodinė ir metodologinė bazė, kas apsunkina duomenų lyginimą nacionalinių ir europinių mastu.

Problemos sprendimo būdas

1. Suformuoti Lietuvos humanitarinių ir socialinių mokslų empirinių duomenų archyvą, kuris būtų pagrindiniu prieigos prie moksliniams tyrimams reikalingų, standartizuotų duomenų sandėliavimo kanalu, užtikrinančiu Lietuvos mokslo atitikimą tarptautiniams reikalavimams; 2. Apmokyti tikslią grupę naudoti duomenų archyvą.

Numatomas rezultatas

1. Pagerinta prieiga prie empirinių duomenų; 2. Pagerėjusi tikslios grupės kompetencija empirinių duomenų kompiuterinių standartizuotų sandėliavimo naudojimo moksliniams tyrimams srityje.

2.1. Numatytos projekto tikslios grupės	Skaičius pagal lytį		
	M	V	Iš viso:
<i>2.1.1. tiesioginės tikslios grupės</i>			
1. Mokslininkai ir kiti tyrėjai	14	21	35
2. Pedagogai ir dėstytojai	10	15	25
3. Doktorantai ir mokslo daktarai-stažuotojai	10	10	20
<i>2.1.2. netiesioginės tikslios grupės</i>			
1. Magistrantai	18	17	35
Iš viso:	55	60	115

2.2. Naudos gavėjų statusas darbo rinkoje projekto pradžioje	Skaičius pagal lytį		
	M	V	Iš viso:
Iš jų:			
1. bedarbių (registruotų Darbo biržoje)			
2. dirbančiųjų (<i>tiesioginės tikslios grupės</i>)	34	46	80
3. savarankiškai dirbančių			
Iš viso:	34	46	80

Projekto įgyvendinimo eigos santrauka

Ataskaitiniu 2006-07-13 - 2006-12-31 laikotarpiu nuosekliai buvo vykdomas projekto

administravimas:

2006 m. liepos mėnesį sudarytos darbo sutartys su projekto administraciniu personalu: - projekto vadovu Algiu Krupavičiumi (Papildomas susitarimas prie darbo sutarties Nr. 22 2006-07-21); projekto finansininke Lina Greičiūniene (Įsakymas Nr. P-0717/12 2006-07-17 dėl papildomų pareigų); Projekto vadybininke Indre Ambotaitė-Mazeliauskienė (Įsakymas Nr. P-0718/2 2006-07-21), projekto atstove sklaidai Egle Vaidelyte (Įsakymas Nr. P-0717/13 2006-07-17). Projekto administracinis personalas projekto veiklą įgyvendina sistemingai organizuodami posėdžius, kurių metu vykdomos diskusijosaktualiais klausimais bei priimami sprendimai. 2006-09-29 įvyko projekto valdymo grupės posėdis. Jo metu patvirtinti valdymo grupės įstatai, išrinktas pirmininkas, pristatytas projektas, svarstytas projekto biudžeto perskirstymo klausimas dėl lėšų "tarptautinėms kelionėms" skyrimo. PRIEDAI pateikti su mokėjimo prašymu NR. 2 - darbo sutarčių kopijos pridedamos prie finansinių priedų (pridedamų dokumentų eilės numeris: 3;3/1; 3/2; 4; 4/1; 5; 5/1; 6; 6/1) - projektą administruojančio personalo posėdžių protokolų kopijos (Priedamų dokumentų eilės numeris).

Viešųjų pirkimų organizavimas:

Spalio-lapkričio mėnesiais buvo rengiamos per ataskaitinį laikotarpį planuotų pirkimų techninės specifikacijos. Suderinus projekto pirkimų planą, pagal pavirtintą pirkimo būdą parengti perkamų kūrinių: 1) "Empirinių duomenų kaupimo ir saugojimo sistema"; 2) "Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinė sistema"; 3) "Empirinių duomenų išteklių identifikavimas, analizė ir atranka"; 4) "Empirinių duomenų archyvavimo standartai, dokumentavimas, duomenų aprašymo formatas ir tezauro parengimas"; 5) "Interneto svetainės sukūrimas ir priežiūra" pirkimo sąlygų projektai ir pristatyti į ESF agentūrą. PRIEDAI pateikti lydraščiu 2006-11-17 Nr. 06-11, dokumentai gauti ESF agentūroje, pakartotinai nepriedami.

Informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida:

2006m. lapkritį ESF agentūrai suderinimui ir patvirtinimui yra pateiktas supaprastinto atviro konkurso "Interneto svetainės sukūrimui ir priežiūrai" pirkti sąlygų projektas. Atlikti leidybos darbai, pagaminti plakatai, lankstinukai, skirtukai, lipdukai, vizitinės kortelės.

Ataskaitiniu 2007-01-01 - 2007-12-31 laikotarpiu nuosekliai buvo vykdomas projekto administravimas:

Administracinis personalas projekto veiklą įgyvendina sistemingai organizuodami posėdžius, kurių metu vykdomos diskusijosaktualiais klausimais bei priimami sprendimai. Per ataskaitinį laikotarpį su Europos socialinio fondo agentūra buvo derinami ir koreguojami projekto Viešųjų pirkimų dokumentai, vykdomi Viešieji pirkimai, sudaromos autorinės sutartys. Buvo įvykdyti projekto informaciniai ir mokomieji renginiai. 2007-12-19 įvyko projekto valdymo grupės posėdis, kurio metu buvo pristatyta ir vertinama projekto veikla per 2007m.

Viešųjų pirkimų organizavimas:

2007m. su Europos socialinio fondo agentūra buvo suderinti projekto Viešųjų pirkimų dokumentai ir įvyko sekantys Viešųjų pirkimų konkursai:

- "STATA" statistinės analizės paketo pirkimas" (neskelbiamos derybos);
- "NESSTAR" programinio paketo pirkimas" (neskelbiamos derybos);
- "4 ekspertų paslaugų pirkimas studijai "Empirinių duomenų kaupimo ir saugojimo sistemos sukūrimas" sukurti" (supaprastintas atviras konkursas);
- "4 ekspertų paslaugų pirkimas studijai "Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos sukūrimas" sukurti" (supaprastintas atviras konkursas);
- „Paslaugų pirkimas“ ESF projekto interneto svetainei sukurti" (supaprastintas atviras konkursas);
- " Mokymo kursų parengimo ir vedimo paslaugų pirkimas " (supaprastintas atviras konkursas);
- "Pavyzdinio metodologinio mokomojo studijų paketo "Statistinės duomenų analizė su SPSS ir STATA" rengimo paslaugoms pirkimas" (supaprastintas atviras konkursas);

- "Text Analysis Suite" duomenų analizės paketo pirkimas" (neskelbiamos derybos);
- "NVivo" kokybinių duomenų analizės paketo pirkimas" (neskelbiamos derybos).

Įvykdžius minėtus pirkimus, buvo įsigyti pagrindiniai programiniai paketai ir ekspertų paslaugos bei pradėtas projekto veiklų įgyvendinimas.

Informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida:

Per ataskaitinį laikotarpį buvo įvykdyti sekantys projekto renginiai:

- Mokomasis ekspertų seminaras "Darbas su NESSTAR programiniu paketu", seminaro lektorė Margaret Ward (Didžioji Britanija), renginys įvyko 2007m. spalio 16-17d. . Renginį pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP. Nr. 6 PRIEDE NR. 4/ 8.1 ;
- Seminaras-stažuotė administraciniam personalui ir ekspertams Vokietijos centriniam archyve (Zentral archiv fur Empirische Sozialforschung, ZA), Kelnas, renginys įvyko 2007m. lapkričio 14-18d. Renginį pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP. NR.6 PRIEDE NR. 4/ 8.2;
- Informacinis projekto seminaras "HSM duomenų archyvo kūrimas ir veikla Lietuvoje", Kaunas, renginys įvyko 2007m. lapkričio 19d.
- 2007m. lapkričio 22d. KTU laikraštįje "Studijų aidai" buvo išspausdintas informacinis straipsnis apie HSM duomenų archyvą (LiDA) ir rengtus mokymus. Renginį pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP NR. 6 PRIEDE NR. 4/ 8.3.
- Sukurta projekto interneto svetainė, patalpinta pagrindinė su projektu susijusi informacija. Projekto interneto svetainės adresas - www.lidata.eu

Ataskaitiniu 2008-01-01 - 2008-07-31 laikotarpiu nuosekliai buvo vykdomas projekto administravimas:

Administracinis personalas projekto veiklą įgyvendina sistemingai organizuodami posėdžius, kurių metu vykdomos diskusijos aktualiais klausimais bei priimami sprendimai. Per ataskaitinį laikotarpį su Europos socialinio fondo agentūra buvo sistemingai derinami ir koreguojami projekto Viešųjų pirkimų dokumentai, vykdomi Viešieji pirkimai, sudaromos autorinės sutartys. Buvo iniciuotas projekto įgyvendinimo laikotarpio pratęsimas ir biudžeto keitimas. 2008-06-18 įvyko projekto valdymo grupės posėdis, kurio metu buvo pristatyta Projekto audito, kurį atliko LR Švietimo ir mokslo ministerijos vidaus audito skyrius, ataskaita. Įvykdytas projekto informacinis renginys, įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR.

Viešųjų pirkimų organizavimas:

2008m. su Europos socialinio fondo agentūra buvo suderinti projekto Viešųjų pirkimų dokumentai ir įvyko sekantys Viešųjų pirkimų konkursai:

- Ekspertų paslaugos paketo „Kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su NVivo ir Text Analysis Suite“ parengimui (supaprastintas atviras konkursas);
- Ekspertų paslaugos paketo „Lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir QCA“ parengimui (supaprastintas atviras konkursas);
- Ekspertų paslaugos “Europos socialinio tyrimo” klausimyno adaptavimui (supaprastintas atviras konkursas);
- "Text Analysis Suite" duomenų analizės paketas (neskelbiamos derybos);
- "NVivo" kokybinių duomenų analizės paketas (neskelbiamos derybos);
- "NESSTAR" programinio paketo licencijos atnaujinimas" (neskelbiamos derybos);

Informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida

Informacijos pateikimas ir atnaujinimas Projekto interneto svetainėje:

2008 m. sausio mėn. Parengta angliška projekto internetinės svetainės www.lidata.eu versija, naujais duomenimis papildyta lietuviškos interneto svetainės, anglų k. ir lietuvių k. Paruošta LiDA Katalogo LiDAKAT preambulė, parengta archyvo vartotojo registracijos anketa. Naujais duomenimis papildytas skyrelis „Bendradarbiavimas“, skyrelis „DUK“ bei „FAQ“.

2008 m. vasario mėn. Kuriamas katalogas LiDAKAT, interneto svetainės poskyris „Pagalba vartotojui“ papildytas nauju skyreliu „Siūlau duomenis“. Skyrelyje „Naudojimo taisyklės“ patalpintos duomenų naudojimo taisyklės, parengtas projekto organizuojamų HSM duomenų vartotojų mokymų tvarkaraštis bei mokymų skelbimas. Skelbimas apie mokymus su nuoroda į registraciją patalpintas projekto internetinėje svetainėje www.lidata.eu bei išplatintas projekto partneriams ir Lietuvos aukštosioms mokykloms.

2008 m. kovo mėn. vykdyti humanitarinių ir socialinių duomenų vartotojų mokymų organizavimo darbai bei klausytojų registracija. Projekto interneto svetainėje skyrelyje Naujienos patalpintas naujas skyrelis Mokymai su mokymų kursų parašymais bei nuoroda į registraciją.

2008 m. balandžio mėn. projekto interneto svetainėje www.lidata.eu skyrelyje Duomenys patalpinta LiDA tezaurus, sukonstruotas remiantis HASSET tezauru, kuris yra sukurtas Didžiosios Britanijos duomenų archyve (UK Data Archive) Esekso universitete (the University of Essex).

2008 m. balandžio mėn. Projekto svetainės www.lidata.eu skyrelis Plėtra papildytas nauju poskyriu Technologijos, kuriame pristatyta archyvo struktūra, programinė įranga, ELABa, ALEPH, Lietuvos virtuali biblioteka.

2008 m. balandžio- gegužės mėn. sukurta elektroninė Humanitarinių ir socialinių duomenų vartotojų mokymų dalyvių anketa. Nuoroda į anketą patalpinta projekto interneto svetainėje www.lidata.eu.

2008 m. gegužės mėn. projekto svetainės www.lidata.eu skyrelyje Naujienos/Įvykiai patalpintas seminaro „Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA“, vykusio birželio 18 d. skelbimas bei dalyvio registracijos anketa.

2008 m. birželio mėn. Nauja medžiaga papildytas skyrelis Įvykiai. Skyrelyje „Pagalba vartotojui“ įkeliamas poskyris „Mokymai“ su mokymų kursų aprašymais ir mokymų medžiaga.

2008 m. liepos mėn. Skyrelis „Įvykiai“ papildytas nauja informacija apie Rumunijos socialinių duomenų archyvo (RODA) organizuotą seminarą „CESSDA tyrimų infrastruktūros plėtra: potencialas ir galimybės“.

Projekto informaciniai seminarai:

2008 m. birželio 18 d. viešbutyje Reval Hotel Neris Kaune (Donelaičio 27, Kaunas) vyko projekto informacinis seminaras "Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA". Seminaro metu buvo pristatytas duomenų archyvas LiDA - archyvo koncepcija, archyve talpinami duomenų rinkiniai, duomenų katalogas LiDAKAT. Pranešimų tematika:

- Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA: koncepcija ir jos įgyvendinimas (prof. Algis Krupavičius, projekto vadovas)
- Empirinių duomenų archyvavimo standartų ir dokumentavimo, duomenų aprašymo formato ir tezauro pristatymas (dr. Marija Prokopčik ir dr. Regina Varnienė, Vilniaus universitetas)
- HSM duomenų katalogas LiDAKAT (Vilius Kučiukas ir Antanas Štreimikis, Kauno

<p>technologijos universitetas)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ HSM duomenų rinkiniai LiDA archyve (dr. Vladas Gaidys ir Kęstutis Sviklas, Socialinių tyrimų institutas). ○ HSM duomenų archyvo vartotojų mokymai. Apibendrinti mokymų dalyvių apklausos rezultatai (dr. Vaidas Morkevičius, Kauno technologijos universitetas). ○ <p><i>Publikuoti informaciniai straipsniai ir pranešimai apie projektą spaudoje:</i></p> <p><i>2008 m. vasario 7 d. KTU laikraštis „Studijų Aidai“.</i> Informacinis straipsnis „Lietuvos HSM duomenų archyvo (LiDA). ekspertų seminaras Vokietijos centriniam duomenų archyve“.</p> <p><i>2008 m. kovo 20 d. KTU laikraštyje „Studijų Aidai“</i> buvo išspausdintas informacinis straipsnis apie humanitarinių ir socialinių duomenų vartotojų mokymus ir kvietimas juose dalyvauti.</p> <p><i>2008 m. gegužės 15 d. KTU laikraštyje „Studijų Aidai“</i> buvo išspausdintas informacinis pranešimas „KTU tapo Tarpuniversitetinio politinių ir socialinių tyrimų konsorciūmo (ICPSR) nariu“.</p> <p>Projekto tikslas</p>
--

4. Pasiękti rezultatai:

	Rodikliai	Planuota	Pasiekta	Komentarai
	Projekto pasiekimų rodikliai			
1.	BPD priemonės lygmens:			
1.1.	Akreditavimui pateiktų profesinio mokymo/studijų programų skaičius	-	-	Netaikoma
1.2.	Išmokyčių naudos gavėjų skaičius veiklos pabaigoje, iš jų:	80 vnt.	73 vnt.	Pažymime, kad organizuojant projekto mokymus buvo vykdoma išankstinė mokymų dalyvių registracija. Informacija apie mokymus buvo skelbiama spaudoje, projekto e-svetainėje, perduota projekto partneriams. Išankstinės registracijos metu užsiregistravo maksimalus skaičius dalyvių. Didesnio dalyvių kiekio priimti nebuvo galimybės, kadangi mokymams buvo būtinos kompiuterių klasės. Vėliau, mokymų metu, dalis užsiregistravusių dalyvių nedalyvavo, todėl vietoje planuotų 80 vnt. išmokyčių naudos gavėjų, išmokyti buvo 73 vnt.
1.3.	moterys	43%	82% (60 vnt)	Pažymime, kad tiek išankstinėje registracijoje į mokymus, tiek dalyvaujant mokymuose moterų skaičius buvo ženkliai didesnis nei vyrų.
2.	Projekto lygmens:			

2.1.	Sukurta empirinių duomenų saugojimo ir kaupimo sistema	1 vnt.	1 vnt.	Sukurta ir aprobuotas kūrinys (kūrinys aprobuotas 2008-04-17 perdavimo ir aprobavimo aktu, KTU Informatikos fakulteto autorinių darbų aprobavimo komisijos) pagal 2007-11-12 sudarytą autorinę kūrinio užsakymo sutartį Nr. A-6226. Studijoje „EMPIRINIŲ DUOMENŲ KAUPIMO IR SAUGOJIMO SISTEMOS SUKŪRIMAS“ sukurtas originalus informacinių ir kompiuterinių technologijų sprendimas, apimantis humanitarinių socialinių mokslų (toliau - HSM) empirinių duomenų kaupimą ir saugojimą - parengta prototipo specifikacija, atliktas NESSTAR programinės įrangos instaliavimas ir adaptavimas, užkrauti 55 tekstiniai duomenų rinkiniai (http://debian.library.lt:81/webview), sukurtas HSM kolekcijos eLABa talpykloje bandomasis prototipas, užtikrinta prieiga prie HSM duomenų bibliotekinės sistemos ir virtualios bibliotekos vartotojo internetinės prieigos sąsajas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.1. - sukurtos studijos e-versija CD.
2.2.	Parengta empirinių duomenų parengimo, kaupimo ir saugojimo specifikacija	1 vnt.	1 vnt.	Kuriant studiją „EMPIRINIŲ DUOMENŲ KAUPIMO IR SAUGOJIMO SISTEMOS SUKŪRIMAS“ buvo atlikta empirinių duomenų parengimo, kaupimo ir saugojimo specifikacija. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.1. - sukurtos studijos e-versija CD.

2.3.	Sukurta informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinė sistema	1 vnt.	1 vnt.	Sukurta ir aprobuotas kūrinys (kūrinys aprobuotas 2008-04-17 perdavimo ir aprobavimo aktu, KTU Informatikos fakulteto autorinių darbų aprobavimo komisijos) pagal 2007-11-12 sudarytą autorinę kūrinio užsakymo sutartį Nr. A-6227. Studijoje „INFORMACIJOS PAIEŠKOS IR PATEIKIMO VARTOTOJAMS INFORMACINĖS SISTEMOS SUKŪRIMAS“ yra sukurtas originalus informacinių ir kompiuterinių technologijų sprendimas ir įdiegtas informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipas, pateikta URL nuoroda į įdiegtą sistemos prototipą, atlikta Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipo veikimo demonstracija. Atliktas informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipo eksploatacijos aptarnavimas projekto įgyvendinimo laikotarpiu. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.2. sukurtos studijos e-versija CD.
2.4.	Parengta socialinių ir humanitarinių mokslų statistinių duomenų informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos specifikacija	1 vnt.	1 vnt.	Kuriant studiją „INFORMACIJOS PAIEŠKOS IR PATEIKIMO VARTOTOJAMS INFORMACINĖS SISTEMOS SUKŪRIMAS“ buvo atlikta HSM statistinių duomenų informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos specifikacija. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.2. sukurtos studijos e-versija CD.

2.5.	Ekspertų ir duomenų vartotojų mokymai	3 ciklai	3 ciklai	<p>2008m. vasario – balandžio mėn. buvo parengta mokymo medžiaga ir įvykdyti LiDA paslaugų ir informacijos tikslinių vartotojų-doktorantų ir mokslo daktarų, pedagogų grupių mokymai, pagal:</p> <p>1) kompiuterinio pasirengimo duomenų archyvo vartojimui mokymo kursą; 2) informacinio raštingumo duomenų archyvo vartojimui mokymo kursą; 3) statistinės analizės paketai HSM tyrimuose mokymo kursą; 4) kokybinių duomenų analizės HSM tyrimuose mokymo kursą. Altiktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDUOSE Nr. 4.5.1.; 4.5.2.; 4.5.3.; 4.5.4. - parengtų mokymo kursų e-versijos CD.</p> <p>Mokymų organizavimo ir vykdymo darbus pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.5.5.1.; mokymų dalyvių sąrašai ir suvestinė pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.5.5.2. Mokymo kursų dalyvių pažymėjimų įteikimas ir mokymų dalyvių vertinimų rezultatų pristatymas įvyko projekto informacinio seminaro metu 2008-06-18.</p>
2.6.	Mokomieji duomenų institucijų ekspertų seminarai	5 vnt.	2 vnt.	<p>Projekto įgyvendinimo laikotarpiu buvo įvykdyti du mokomieji duomenų institucijų ekspertų seminarai:</p> <p>1. "Darbas su NESSTAR programiniu paketu" 2007.10.16-2007.10.17, MP. Nr. 6, PRIEDAS NR. 4/ 8.1.</p> <p>2. Seminaras-stažuotė Vokietijos centriniame archyve (ZA), Kelnas 2007.11.14-2007.11.18. MP Nr. 6, PRIEDAS NR. 4/ 8.2.</p> <p>Pažymime, kad faktinis poreikis organizuoti mokomuosius duomenų institucijų ekspertų seminarus nuo 5 vnt. iki 2 vnt. sumažėjo, kadangi ekspertai darbo su programiniais paketais - "Stata", "Text Anlysis Suite", "NVivo" mokėsi iš prie programinių paketų pateiktos išsamios dokumentacijos.</p>
2.7.	Informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida:			

2.8.	Projekto eigos viešinimas interneto svetainėje (nerečiau kaip kartą per mėnesį)	23 mėn	9 mėn	Dėl užsitęsios viešųjų pirkimų procedūros projekto interneto svetainė - www.lidata.eu buvo sukurta 2007m. lapkričio mėn. Pažymime, kad informacija projekto interneto svetainėje kas mėnesį, esant faktiniam poreikiui ir kelis kart per mėnesį buvo sistemingai pateikiama ir atnaujinama. Detali informacija apie informacijos sklaidą projekto interneto svetainėje pateikiama projekto atstovės sklaidai Eglės Vaidelytės ataskaitoje MP. Nr. 9 PRIEDAS Nr. 8
2.9.	Ataskaitų publikavimas	3 vnt.	3 vnt.	Tarpinės ir galutinė projekto įgyvendinimo ataskaitos publikuotos interneto svetainėje - www.lidata.eu.
2.10.	Lankstinukų parengimas	1 vnt.	1 vnt.	Projekto lankstinukai buvo išleisti 2006m. ir naudojami projekto viešinimo tikslams, platinant projekto renginių metu, partnerių institucijose, tarptautinės stažuotės Vokietijos centriniame duomenų archyve metu.
2.11.	Informaciniai seminarai	2 vnt.	2 vnt.	<p>Projekto įgyvendinimo laikotarpiu buvo įvykdyti 2 informaciniai seminarai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Informacinis projekto seminaras "HSM duomenų archyvo kūrimas ir veikla Lietuvoje", Kaunas, renginys įvyko 2007m. lapkričio 19d. Renginį pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 6 PRIEDE NR. 4/ 8.3. 2. Informacinis projekto seminaras "Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA, Kaunas, renginys įvyko 2008 m. birželio 18 d. Renginį pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 6 PRIEDE NR.8 <p>Pažymime, kad projekto paramos skyrimo sutartyje 7.1 lentelėje buvo netiksliai nurodyta rodiklio „Informaciniai seminarai“ laukiamo pasiekimo kiekybinė išraiška – 5 vnt., kadangi vadovaujantis 200-12-22 ESF aiškinamuoju raštu Nr. 2005-ESF-4779 „Dėl maksimalaus projekto tinkamų išlaidų dydžio suderinimo“ informacinių seminarų skaičius buvo sumažintas nuo 5 iki 2.</p>

2.12.	Straipsnių publikavimas	3 vnt.	4 vnt.	<p>2007 m. vasario 2d. "Laikinoji sostinė" („Lietuvos ryto“ priedas). Informacinis straipsnis „Lietuvos HSM duomenų archyvo (LiDA)“.</p> <p>2007 m. lapkričio mėn. 7 d. KTU laikraštis „Studijų Aidai“. Informacinis straipsnis apie Lietuvos HSM duomenų archyvą ir jo rengtus mokymus „Lietuvos HSM duomenų archyvas (LiDA). mokomasis NESSTAR seminaras“</p> <p>2008 m. vasario 7 d. KTU laikraštis „Studijų Aidai“. Informacinis straipsnis „Lietuvos HSM duomenų archyvo (LiDA). ekspertų seminaras Vokietijos centriniam duomenų archyve“.</p> <p>2008 m. kovo 20 d. KTU laikraštyje „Studijų Aidai“ buvo išspausdintas informacinis straipsnis apie humanitarinių ir socialinių duomenų vartotojų mokymus ir kvietimas juose dalyvauti.</p>
2.13.	Plakatai	1 vnt.	1 vnt.	Projekto plakatai buvo išleisti 2006m. ir naudojami projekto viešinimo tikslams, platinant projekto renginių metu, partnerių institucijose, tarptautinės stažuotės Vokietijos centriniam duomenų archyve metu.
2.14.	Skirtukai	1 vnt.	1vnt.	Projekto skirtukai buvo išleisti 2006m. ir naudojami projekto viešinimo tikslams, platinant projekto renginių metu, partnerių institucijose, tarptautinės stažuotės Vokietijos centriniam duomenų archyve metu.
2.15.	Lipdukai	1 vnt.	1 vnt.	Projekto lipdukai buvo išleisti 2006m. ir naudojami projekto viešinimo tikslams, pažymėti projekto segtuvus, įmautes ir pan., projekto renginių medžiaga.
2.16.	Vizitinės kortelės	2 vnt.	2vnt.	Vizitinės kortelės projekto atstovui sklaidai ir projekto vadybininkui buvo išleistos 2006m. ir naudojami projekto viešinimo tikslams bei kontaktiniams duomenims pateikti projekto administraciniam personalui prisistatant projekto renginių metu, partnerių institucijose, tarptautinės stažuotės Vokietijos centriniam duomenų archyve metu.

2.17.	Europos socialinio tyrimo Lietuvoje pilotinio tyrimo ataskaita	1 vnt.	1 vnt.	Pagal sutartį NR. A-9081-533-4, 2008-06-30 sukurtas ir 100 % aprobuotas adaptuotas "Europos socialinio tyrimo" ketvirtosios bangos klausimynas. Sukurta galutinė studijos redakcija, kurioje pateikta pilotinio tyrimo ataskaita. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 9 PRIEDE NR. 10 - sukurtos studijos spausdinta versija ir e-versija CD.
-------	--	--------	--------	---

	Projekto rezultatų rodikliai			
1.	Pagal BPD priedą:			
1.1.	Akredituotų mokymosi/profesinio mokymo/studijų (pirmosios pakopos) programų skaičius	-	-	Netaikyta
1.2.	Švietimo, profesinio mokymo, mokslo ir studijų institucijų, gavusių Europos Sąjungos akreditaciją, skaičius	-	-	Netaikyta
2.	Projekto lygmens:			
2.1	Archyvuoti empirinių duomenų rinkiniai	45 vnt.	53 vnt.	2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija bei perduoti 53 duomenų rinkiniai. Duomenų rinkiniai pateikti 2008-06-17 galutinės studijos ataskaitos 8-ame priede, 206-268 psl. (spausdinta popierinė arba elektroninė versija - CD) pateikiama MP. Nr 9 PRIEDE NR. 4.3. bei projekto interneto svetainėje www.lidata.eu , žiūrėti - http://archive.lidata.eu/webview/ (pastaba: adresas praso slaptažodžio ir vartotojo vardo, turite užsiregistruoti arba prisijungti per projekto atsovo sklaidai duomenis - egltamu@ktu.lt , dpqsty27
2.2	Apmokyta duomenų ekspertų	10	11	Projekto įgyvendinimo laikotarpiu viso įvyko du mokomieji duomenų institucijų ekspertų seminarai: 1. Mokomasis ekspertų seminaras "Darbas su NESSTAR programiniu paketu" 2007.10.16-2007.10.17 2. Seminaras-stažuotė Vokietijos centriniame archyve (ZA), Kelnas 2007.11.14-2007.11.18. Viso buvo išmokyta 11 vnt. ekspertų, mokomųjų duomenų institucijų ekspertų seminarų suvestinė pateikiama MP Nr.9 PRIEDE Nr. 8

2.3	Apmokyta doktorantų ir mokslo daktarų-stažuotojų	20	33	Projekto mokymų dalyvių suvestinė pateikiama MP 8 PRIEDE NR. 4.5.5.2.
2.4	Apmokyta pedagogų dėstytojų	25	54	Projekto mokymų dalyvių suvestinė pateikiama MP 8 PRIEDE NR. 4.5.5.2.MP 8
2.5	Apmokyta mokslininkų ir kitų tyrėjų	25	11	Projekto mokymų dalyvių suvestinė pateikiama MP 8 PRIEDE NR. 4.5.5.2.MP 8
2.6.	Parengti mokymo kursai:	4 vnt.	4 vnt.	
2.6.1.	Kompiuterinis pasirengimas duomenų archyvo vartojimui	1 vnt.	1 vnt.	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE Nr. 4.5.1. - parengto mokymo kurso e-versija CD.
2.6.2	Informacinis raštingumas duomenų archyvo vartojimui	1 vnt.	1 vnt.	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE Nr. 4.5.2. - parengto mokymo kurso e-versija CD.
2.6.3.	Statistinė analizė HSM tyrimuose	1 vnt.	1 vnt.	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE Nr. 4.5.3. - parengto mokymo kurso e-versija CD.
2.6.4.	Kokybinių duomenų analizės HSM tyrimuose	1 vnt.	1 vnt.	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE Nr. 4.5.4. - parengto mokymo kurso e-versija CD.
2.7.	Sukurta empirinių duomenų parengimo, kaupimo ir saugojimo sistema:	1 vnt.	1 vnt.	Sukurtas ir aprobuotas kūrinys „EMPIRINIŲ DUOMENŲ KAUPIMO IR SAUGOJIMO SISTEMOS SUKŪRIMAS“ (kūrinys aprobuotas 2008-04-17 perdavimo ir aprobavimo aktu, KTU Informatikos fakulteto autorinių darbų aprobavimo komisijos) pagal 2007-11-12 sudarytą autorinę kūrinio užsakymo sutartį Nr. A-6226. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.1. - sukurtos studijos e-versija CD.

2.7.1.	Įdiegta empirinių duomenų parengimo, kaupimo ir saugojimo sistemos programinė įranga	1 vnt.	1 vnt.	Studijoje „EMPIRINIŲ DUOMENŲ KAUPIMO IR SAUGOJIMO SISTEMOS SUKŪRIMAS“ sukurtas originalus informacinių ir kompiuterinių technologijų sprendimas, apimantis humanitarinių socialinių mokslų (toliau - HSM) empirinių duomenų kaupimą ir saugojimą - parengta prototipo specifikacija, atliktas NESSTAR programinės įrangos įdiegimas ir adaptavimas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.1. - sukurtos studijos e-versija CD.
2.7.2.	Sukurta socialinių ir humanitarinių mokslų statistinių duomenų teminė visateksčių dokumentų duomenų bazė (VDDDB)	1 vnt.	1 vnt.	Studijoje „EMPIRINIŲ DUOMENŲ KAUPIMO IR SAUGOJIMO SISTEMOS SUKŪRIMAS“ sukūrus originalų informacinių ir kompiuterinių technologijų sprendimą, apimančią humanitarinių socialinių mokslų (toliau - HSM) empirinių duomenų kaupimą ir saugojimą - parengus prototipo specifikaciją, atlikus NESSTAR programinės įrangos instaliavimą ir adaptavimą, buvo užkrauti 55 tekstiniai duomenų rinkiniai (http://debian.library.lt:81/webview), sukurtas HSM kolekcijos eLABa talpykloje bandomasis prototipas, užtikrinta prieiga prie HSM duomenų bibliotekinės sistemos ir virtualios bibliotekos vartotojo internetinės prieigos sąsajas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.1. - sukurtos studijos e-versija CD.
2.8.	Sukurta informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinė sistema:	1 vnt.	1 vnt.	Sukurtas ir aprobuotas kūrinys „INFORMACIJOS PAIEŠKOS IR PATEIKIMO VARTOTOJAMS INFORMACINĖS SISTEMOS SUKŪRIMAS“ (kūrinys aprobuotas 2008-04-17 perdavimo ir aprobavimo aktu, KTU Informatikos fakulteto autorinių darbų aprobavimo komisijos) pagal 2007-11-12 sudarytą autorinę kūrinio užsakymo sutartį Nr. A-6227. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.2. sukurtos studijos e-versija CD.

2.8.1.	Įdiegta socialinių ir humanitarinių mokslų statistinių duomenų informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacijos sistemos programinė įranga	1 vnt.	1 vnt.	<p>Studijoje „INFORMACIJOS PAIEŠKOS IR PATEIKIMO VARTOTOJAMS INFORMACINĖS SISTEMOS SUKŪRIMAS“ yra sukurtas originalus informacinių ir komunikacinių technologijų sprendimas apimantis HSM statistinių duomenų informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacijos sistemos programinės įrangos NESSTAR adaptavimą ir įdiegimą .</p> <p>Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.2. sukurtos studijos e-versija CD.</p>
2.8.2.	Integruota (įjungta) socialinių ir humanitarinių mokslų statistinių duomenų teminė visateksčių dokumentų duomenų bazė (VDDDB) į Lietuvos virtualią biblioteką	1 vnt.	1 vnt.	<p>Studijoje „INFORMACIJOS PAIEŠKOS IR PATEIKIMO VARTOTOJAMS INFORMACINĖS SISTEMOS SUKŪRIMAS“ yra sukurtas originalus informacinių ir komunikacinių technologijų sprendimas ir įdiegtas informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipas, kuriame integruota HSM statistinių duomenų teminė visateksčių dokumentų duomenų bazė (VDDDB) į Lietuvos virtualią biblioteką.</p> <p>Pateikta URL nuoroda į įdiegtą sistemos prototipą, atlikta Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipo veikimo demonstracija.</p> <p>Atliktas informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipo eksploatacijos aptarnavimas projekto įgyvendinimo laikotarpiu. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.2. sukurtos studijos e-versija CD.</p>
2.9.	Parengta metodinių priemonių:	8 vnt.	8 vnt.	

2.9.1.	HASSET tezaurus	1 vnt.	1 vnt.	2008-03-24 buvo perduota ir aprobuota galutinė "EMPIRINIŲ DUOMENŲ ARCHYVAVIMO STANDARTŲ, DOKUMENTAVIMO, DUOMENŲ APRAŠYMO IR TEZAURO STUDIJA", kurioje pateiktas HASSET tezauro adaptavimas, lituanizavimas ir testavimas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr.8 PRIEDE NR. 4.4. - sukurtos studijos e-versija CD.
2.9.2.	ICPSR kodavimo instrukcija	1 vnt.	1 vnt.	2008-03-24 buvo perduota ir aprobuota galutinė "EMPIRINIŲ DUOMENŲ ARCHYVAVIMO STANDARTŲ, DOKUMENTAVIMO, DUOMENŲ APRAŠYMO IR TEZAURO STUDIJA", kurioje pateiktas ICPSR kodavimo sistemos adaptavimas, lituanizavimas ir testavimas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.4. - sukurtos studijos e-versija CD.
2.9.3.	Empirinių duomenų aprašymo standartas	1 vnt.	1 vnt.	2008-03-24 buvo perduota ir aprobuota galutinė "EMPIRINIŲ DUOMENŲ ARCHYVAVIMO STANDARTŲ, DOKUMENTAVIMO, DUOMENŲ APRAŠYMO IR TEZAURO STUDIJA", kurioje pateikiamas sukurtas LiDA empirinių duomenų aprašymo metaduomenų standartas ir vartotojo vadovas bei LiDA duomenų aprašymo standarto siūlomų laukų sąrašas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.4. - sukurtos studijos e-versija CD.

2.9.4.	Empirinių tyrimų Lietuvoje sąvadas ir komentaras	1 vnt.	1 vnt.	2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija, kurioje atlikta šalies empirinių tyrimų išteklių analizė, dabartiniu metu šalyje veikiančios duomenų įgijimo tvarkos ir autorių teisių apžvalga; parengtas duomenų apsaugos ir duomenų įgijimo vadovas, duomenų depozito ir duomenų naudojimo taisyklės, pateiktos duomenų sklaidos gairės, žiūrėti PRIEDE NR. 4.3. Studijos 2008-06-17 galutinė ataskaita CD, 3-133 psl. Dėl didelės apimties (432 lapai) studijos popierinė versija saugoma pas projekto vykdytoją, KTU, Politikos ir viešojo administravimo institute, adresu Kestučio g. 8-206, Kaunas.
2.9.5.	Empirinių duomenų apsaugos ir duomenų įgijimo vadovas	1 vnt.	1 vnt.	2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija, kurioje atlikta šalies empirinių tyrimų išteklių analizė, dabartiniu metu šalyje veikiančios duomenų įgijimo tvarkos ir autorių teisių apžvalga; parengtas duomenų apsaugos ir duomenų įgijimo vadovas, duomenų depozito ir duomenų naudojimo taisyklės, pateiktos duomenų sklaidos gairės, žiūrėti PRIEDE NR. 4.3. Studijos 2008-06-17 galutinė ataskaita CD, 3-133 psl. Dėl didelės apimties (432 lapai) studijos popierinė versija saugoma pas projekto vykdytoją, KTU, Politikos ir viešojo administravimo institute, adresu Kestučio g. 8-206, Kaunas.
2.9.6.	Empirinių duomenų depozito taisyklės	1 vnt.	1 vnt.	2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija, kurioje pateiktos empirinių duomenų depozito taisyklės. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.3. - studijos e-versija CD, 127-131 psl.

2.9.7.	Empirinių duomenų vartotojų taisyklės	1 vnt.	1 vnt.	2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija, kurioje pateiktos empirinių duomenų vartotojų taisyklės. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.3. - studijos e-versija CD, 131-133 psl.
2.9.8.	Empirinių duomenų sklaidos gairės	1 vnt.	1 vnt.	2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija, kurioje pateiktos empirinių duomenų sklaidos gairės. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 8 PRIEDE NR. 4.3. - studijos e-versija CD, 133-137 psl.
2.10.	Parengti pavyzdiniai paketai:	3 vnt.	3 vnt.	
2.10.1.	Statistinė kiekybinių duomenų analizė su SPSS ir STATA	1 vnt.	1 vnt.	Pagal sutartį NR. A-6357, 2008-06-30 sukurtas ir 100% aprobuotas pavyzdinis metodologinis mokomasis studijų paketas statistinė kiekybinių duomenų analizė su SPSS ir STATA. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 9 PRIEDE NR. 6.1. - sukurtos studijos ir e-versija CD.
2.10.2.	Kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su Nvivo ir Text Analysis Suite	1 vnt.	1 vnt.	Pagal sutartį NR. A-9081-531-4, 2008-06-30 sukurtas ir 100% aprobuotas pavyzdinis metodologinis mokomasis studijų paketas kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su NVivo ir Text Analysis Suite. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 9 PRIEDE NR. 6.2. - sukurtos studijos ir e-versija CD.
2.10.3.	Lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir fs/QCA	1 vnt.	1 vnt.	Pagal sutartį NR. A-9081-553, 2008-06-30 sukurtas ir 100% aprobuotas pavyzdinis metodologinis mokomasis studijų paketas lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir fs/QCA. Atliktus darbus pateisinantys dokumentai pateikiami MP Nr. 9 PRIEDE NR. 6.2. - sukurtos studijos ir e-versija CD.

2.11.	Europos socialinio tyrimo metodologija ir klausimynas	1 vnt.	1 vnt.	Pagal sutartį NR. A-9081-533-4, 2008-06-30 sukurtas ir 100 % aprobuotas adaptuotas "Europos socialinio tyrimo" ketvirtosios bangos klausimynas bei metodologija. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami MP nr. 9 PRIEDE NR. 10 - sukurtos studijos e-versija CD.
2.12.	LiDA narystė tarptautiniuose duomenų organizacijų tinkluose	4 vnt. (IFDO, CESSDA, ICPSR, IASSIST)	1 vnt.	Projekto įgyvendinimo laikotarpiu buvo įgyta narystė tarptautinėje duomenų organizacijoje ICPSR. Pažymime, kad tarptautinis įtinklinimas užtruko, kadangi Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA būdamas projektu, neatitiko tarptautinėms duomenų organizacijų nariams keliamų reikalavimų: tarptautinei narystei reikalingos tam tikros struktūrinės duomenų archyvo dalys, pakankamas kiekis į archyvą perduotų duomenų rinkinių, ypač svarbūs yra juridinio statuso klausimai, kad būtų galima naudotis kitų analogiškų institucijų duomenimis - į daugumą tarptautinių organizacijų Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA gali būti priimtas tik pasibaigus projekto raidos etapui ir Lietuvos HSM duomenų archyvui tapus savarankiška institucija. Tarptautinės duomenų organizacijos yra susidūrusios su praktika, kad pasibaigus projektiniam finansavimui, duomenų archyvų veikla nebedvykdoma arba vykdoma vangiai, todėl narystės reikalavimai yra sugriežtinti. Dėl pateiktų priešasčių, tarptautinis įtinklinimas vėlavo, tačiau pažymime, kad veikla dėl LiDA narystės tarptautiniuose duomenų organizacijų tinkluose bus įgyvendinama ir pasibaigus projekto įgyvendinimo laikotarpiui.

Išvados ir rekomendacijos dėl projekto rezultatų:

Įgyvendinant projektą viena pagrindinių problemų, siekiant projekto rezultatų, buvo - ilga Viešųjų pirkimų sąlygų suderinimo su Europos socialinio fondo agentūra procedūra. Nors problema iš esmės procedūrinio pobūdžio, tačiau šio projekto atveju buvo svarbi, kadangi visos vykdančiųjų ekspertų paslaugos perkamos, organizuojant viešuosius pirkimus. Taigi užsitęsę ekspertų paslaugų viešieji pirkimai sąlygojo neatikimus tarp faktinio ir planuoto laiko įgyvendinant projekto pasiekimų rodiklius. 2008 m. balandžio mėn. buvo inicijuotas projekto įgyvendinimo laikotarpio pratęsimas nuo 2008-05-01 iki 2008-07-31 ir sėkmingai įgyvendinta didžioji dalis projekto veiklų.

Pažymime, kad užtruko veikla „Tarptautinis LiDA įtinklinimas“ kadangi Lietuvos HSM duomenų archyvas

LiDA būdamas projektu, neatitiko tarptautinėms duomenų organizacijų nariams keliamų reikalavimų: tarptautinei narystei reikalingos tam tikros struktūrinės duomenų archyvo dalys, pakankamas kiekis į archyvą perduotų duomenų rinkinių, ypatingai svarbūs yra juridinio statuso klausimai, kad būtų galima naudotis kitų analogiškų institucijų duomenimis - į daugumą tarptautinių organizacijų Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA gali būti priimtas tik pasibaigus projekto raidos etapui ir Lietuvos HSM duomenų archyvui tapus savarankiška institucija. Tarptautinės duomenų organizacijos yra susidūrusios su praktika, kad pasibaigus projektiniam finansavimui, duomenų archyvų veikla nebevykdoma arba vykdoma vangiai, todėl narystės reiklavimai yra sugriežtinti. Dėl pateiktų priežasčių, tarptautinis įtinklinimas vėlavo, yra įvykdyta 25 proc., projekto įgyvendinimo laikotarpiu įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR . Pažymime, kad „Tarptinio LiDA įtinkinimo veikla“ bus įgyvendinama ir pasibaigus projekto įgyvendinimo laikotarpiui.

5. Įgyvendintos projekto veiklos sritys

	Veiklos pavadinimas	Planuotas įgyvendinimo laikas	Faktinis įgyvendinimo laikas	Komentarai
1.	Empirinių duomenų kaupimo ir saugojimo sistemos sukūrimas	2007 vasaris	2008 balandis	Sukurtas ir aprobuotas kūrinys (kūrinys aprobuotas 2008-04-17 perdavimo ir aprobavimo aktu, KTU Informatikos fakulteto autorinių darbų aprobavimo komisijos) pagal 2007-11-12 sudarytą autorinę kūrinio užsakymo sutartį Nr. A-6226. Studijoje „EMPIRINIŲ DUOMENŲ KAUPIMO IR SAUGOJIMO SISTEMOS SUKŪRIMAS“ sukurtas originalus informacinių ir komukacinių technologijų sprendimas, apimantis humanitarinių socialinių mokslų (toliau - HSM) empirinių duomenų kaupimą ir saugojimą - parengta prototipo specifikacija, atliktas NESSTAR programinės įrangos instaliavimas ir adaptavimas, užkrauti 55 tekstiniai duomenų rinkiniai (http://debian.library.lt:81/webview), sukurtas HSM kolekcijos eLABa talpykloje bandomasis prototipas, užtikrinta prieiga prie HSM duomenų bibliotekinės sistemos ir virtualios bibliotekos vartotojo internetinės prieigos sąsajas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr.8 PRIEDE NR. 4.1. - sukurtos studijos e-versija CD.

1.1	Programinių modulių projektavimas, testavimas ir diegimas	2007 vasaris	2008 balandis	Faktiškai 1.1. veikla yra integruota į 1. veiklą ir yra pastarosios sudėtinė dalis. Įgyvendinant projektą veiklos nėra išskiriamos kaip atskiros. Projekto veiklų plane toks veiklų išskyrimas liko dėl techninės teksto redagavimo klaidos. Detaliau žr. veiklą Nr. 1. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr.8 PRIEDE NR. 4.1. - sukurtos studijos e-versija CD.
2.	Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos sukūrimas	2007 balandis	2008 balandis	Sukurta ir aprobuotas kūrinys (kūrinys aprobuotas 2008-04-17 perdavimo ir aprobavimo aktu, KTU Informatikos fakulteto autorinių darbų aprobavimo komisijos) pagal 2007-11-12 sudarytą autorinę kūrinių užsakymo sutartį Nr. A-6227. Studijoje „INFORMACIJOS PAIEŠKOS IR PATEIKIMO VARTOTOJAMS INFORMACINĖS SISTEMOS SUKŪRIMAS“ yra sukurtas originalus informacinių ir kompiuterinių technologijų sprendimas ir įdiegtas informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipas, pateikta URL nuoroda į įdiegtą sistemos prototipą, atlikta Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipo veikimo demonstracija. Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos prototipo eksploatacijos aptarnavimas buvo atliekamas iki projekto įgyvendinimo pabaigos. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr.8 PRIEDE NR. 4.2. sukurtos studijos e-versija CD.

3.	Empirinių duomenų išteklių identifikavimas, parengimas ir perdavimas archyvui	2008 balandis	2008 birželis	<p>2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija, kurioje atlikta šalies empirinių tyrimų išteklių analizė, dabartiniu metu šalyje veikiančios duomenų įgijimo tvarkos ir autorių teisių apžvalga; parengtas duomenų apsaugos ir duomenų įgijimo vadovas, duomenų depozito ir duomenų naudojimo taisyklės, pateiktos duomenų sklaidos gairės. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme NR. 9 PRIEDE NR. 4.3. - sukurtos studijos spausdinta popierinė ir e-versija CD.</p>
3.1	Duomenų įgijimo tvarkos, autorių teisių ir empirinių tyrimų išteklių analizė ir duomenų įgijimo vadovo parengimas	2007 vasaris	2008 birželis	<p>2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJOS redakcija, kurioje atlikta šalies empirinių tyrimų išteklių analizė, dabartiniu metu šalyje veikiančios duomenų įgijimo tvarkos ir autorių teisių apžvalga; parengtas duomenų apsaugos ir duomenų įgijimo vadovas, duomenų depozito ir duomenų naudojimo taisyklės, pateiktos duomenų sklaidos gairės. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme NR. 9 PRIEDE NR. 4.3. - sukurtos studijos e-versija CD 3-133 psl.</p>

3.2	Duomenų rinkinių sudarymas ir perdavimas archyvui, dokumentavimas ir archyvavimas	2007 balandis	2008 birželis	<p>2008-06-17 pateikta galutinė EMPIRINIŲ DUOMENŲ IŠTEKLIŲ IDENTIFIKAVIMO IR ANALIZĖS BEI ATRANKOS SISTEMOS STUDIJS redakcija bei perduoti 53 duomenų rinkiniai. Duomenų rinkiniai pateikti 2008-06-17 galutinės studijos ataskaitos 8-ame priede, 206-268 psl. (spausdinta popierinė arba elektroninė versija - CD) pateikiama PRIEDE NR. 4.3. bei projekto interneto svetainėje www.lidata.eu, žiūrėti - http://archive.lidata.eu/webview/ (pastaba: adresas praso slaptažodžio ir vartotojo vardo, galite užsiregistruoti arba prisijungti per projekto atstovo sklaidai duomenis - egltamu@ktu.lt, dpqsty27). Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme NR. 9 PRIEDE NR. 4.3. e-versija CD.</p>
-----	---	---------------	---------------	---

4.	Empirinių duomenų archyvavimo standartų ir dokumentavimo, duomenų aprašymo formato ir tezaurų parengimas.	2007 birželis	2008 kovas	2008-03-24 buvo perduota ir aprobuota galutinė "EMPIRINIŲ DUOMENŲ ARCHYVAVIMO STANDARTŲ, DOKUMENTAVIMO, DUOMENŲ APRAŠYMO IR TEZAURŲ STUDIJA" - sukurtas HSM terminų tezauras lietuvių kalba, pateiktas kodifikatorius, kurį sudaro kintamųjų ir jų reikšmių sąrašas; LiDA metaduomenų standartas ir vartotojo vadovas, LiDA duomenų aprašymo standarto siūlomų laukų sąrašas, taip pat atliktas HASSET tezaurų vertimas į Lietuvių kalbą ir adaptavimas, atlikta tarptautinių metaduomenų standartų ir metaduomenų žodynų, užsienio šalių DA naudojamų tezaurų analizė bei pateiktos rekomendacijos kuriamam LiDA duomenų archyviui. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr. 8 PRIEDE NR. 4.4. - sukurtos studijos e-versija CD.
4.1	HASSET tezaurų ir ICPSR kodavimo sistemos adaptavimas, lituanizavimas ir testavimas	2007 balandis	2008 kovas	Iki 2008-03-24 buvo atliktas HASSET tezaurų ir ICPSR kodavimo sistemos adaptavimas, lituanizavimas ir testavimas. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr. 8 PRIEDE NR. 4.4. - sukurtos studijos e-versija CD.
4.2	Metaduomenų standartų ir žodynų analizė	2007 balandis	2008 kovas	Iki 2008-03-24 buvo atlikta metaduomenų standartų ir žodynų analizė. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr. 8 PRIEDE NR. 4.4. - sukurtos studijos e-versija CD.
4.3	LiDA duomenų aprašymo standarto parengimas	2007 birželis	2008 kovas	Iki 2008-03-24 ekspertės pilnai parengė LiDA duomenų aprašymo standartą. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr. 8 PRIEDE NR. 4.4. - sukurtos studijos e-versija CD.

5.	LiDA paslaugų ir informacijos tikslinių vartotojų-doktorantų ir mokslo daktarų, pedagogų grupių mokymas	2007 gegužė 2007 lapkritis 2008 balandis	2008 balandis 2008 balandis 2008 balandis	2008 m. balandžio mėn. įvyko projekto mokymai pagal parengtus keturis mokymo kursus: 1. Kompiuterinio pasirengimo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas; 2. Informacinio raštingumo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas; 3. Statistinės analizės paketai HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas; 4. Kokybinių duomenų analizės HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas. Viso apmokyti 73 naudos
5.1	Kompiuterinio pasirengimo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas	2007 kovas	2008 balandis	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr.8 PRIEDAI Nr. 4.5.1.; parengto mokymo kurso e-versiją CD.
5.2	Informacinio raštingumo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas	2007 kovas	2008 balandis	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr.8 PRIEDAI Nr. 4.5.2. parengto mokymo kurso e-versiją CD.
5.3	Statistinės analizės paketai HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas	2007 kovas	2008 balandis	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr.8 PRIEDAI Nr. 4.5.3. parengto mokymo kurso e-versiją CD.
5.4	Kokybinių duomenų analizės HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas	2007 kovas	2008 balandis	2008m. vasario-balandžio mėn. buvo parengta mokymo kurso medžiaga. Atliktus darbus pagrindžiantys dokumentai pateikiami mokėjimo prašyme Nr.8 PRIEDAI Nr. 4.5.4. parengto mokymo kurso e-versiją CD.

5.5	Mokymo kursų pravedimas	2007 lapkritis	2008 balandis	<p>2008 m. balandžio mėn. įvyko projekto mokymai pagal parengtus keturis mokymo kursus:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompiuterinio pasirengimo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas; 2. Informacinio raštingumo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas; 3. Statistinės analizės paketai HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas; 4. Kokybinių duomenų analizės HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas. <p>Viso apmokyti 73 naudos gavėjai, iš jų 60 moterų. Dokumentai pagrindžiantys mokymų organizavimo ir vykdymo darbus pateikiami mp. Nr. 8 PRIEDE NR. 4.5.5.1.; mokymų dalyvių sąrašai ir suvestinė pateikiami PRIEDE NR. 4.5.5.2. Mokymo kursų dalyvių pažymėjimų įteikimas ir mokymų dalyvių vertinimų rezultatų pristatymas įvyko projekto informacinio seminaro metu 2008-06-18.</p>
6.	Pavyzdinio metodologinio mokomojo studijų paketo parengimas ir įdiegimas	2008 balandis	2008 birželis	
6.1	Paketo „Statistinė kiekybinių duomenų analizė su SPSS ir STATA“ parengimas	2008 liepa	2008 birželis	<p>Pagal sutartį NR. A-6357 , 2008-06-30 sukurtas ir 100% aprobuotas pavyzdinis metodologinis mokomasis studijų paketas statistinė kiekybinių duomenų analizė su SPSS ir STATA. Sukurta galutinė studijos redakcija pateikiama mokėjimo prašyme NR. 9 PRIEDE NR. 6.1. - sukurtos studijos e-versija CD.</p>
6.2	Paketo „Kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su NVivo ir Text Analysis Suite“ parengimas	2008 liepa	2008 birželis	<p>Pagal sutartį NR. A-9081-531-4, 2008-06-30 sukurtas ir 100% aprobuotas pavyzdinis metodologinis mokomasis studijų paketas kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su NVivo ir Text Analysis Suite. Sukurta galutinė studijos redakcija pateikiama mokėjimo prašyme NR. 9 PRIEDE NR. 6.2. - sukurtos studijos e-versija CD.</p>

6.3	Paketo "Lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir fs/QSA" parengimas	2008 liepa	2008 birželis	Pagal sutartį NR. A-9081-553, 2008-06-30 sukurtas ir 100% aprobuotas pavyzdinis metodologinis mokomasis studijų paketas lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir fs/QCA. Sukurta galutinė studijos redakcija pateikiama mokėjimo prašyme NR. 9 PRIEDE NR. 6.3. - sukurtos studijos e-versija CD.
7.	Tarptautinis LiDA įtinklinimas	2008 liepa	2008 liepa	Pažymime, kad tarptautinis įtinklinimas užtruko, kadangi Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA būdamas projektu, neatitiko tarptautinėms duomenų organizacijų nariams keliamų reiklavimų: tarptautinei narystei reikalingos tam tikros struktūrinės duomenų archyvo dalys, pakankamas kiekis į archyvą perduotų duomenų rinkinių, ypatingai svarbūs yra juridinio statuso klausimai, kad būtų galima naudotis kitų analogiškų institucijų duomenimis - į daugumą tarptautinių organizacijų Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA gali būti priimtas tik pasibaigus projekto raidos etapui ir Lietuvos HSM duomenų archyvui tapus savarankiška institucija. Tarptautinės duomenų organizacijos yra susidūrusios su praktika, kad pasibaigus projektiniam finansavimui, duomenų archyvų veikla nebedvykdoma arba vykdoma vangiai, todėl narystės reiklavimai yra sugriežtinti. Dėl pateiktų priešasčių, tarptautinis įtinklinimas vėlavo, yra įvykdyta 25 proc., projekto įgyvendinimo laikotarpiu įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR . Pažymime, kad veikla, siekiant narystės tarptautinėse organizacijose, bus įgyvendinama ir po projekto įgyvendinimo laikotarpio pabaigos.

7.1	Narystės IFDO, CESSDA, ICPSR, ECPR, IASSIST įforminimas	2008 liepa	2008 liepa	Įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR .
8.	Informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida	2008 liepa	2008 liepa	Pagal planuotus rodiklius informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida pilnai įgyvendinta. Atliktus darbus pagrindžianti projekto atstovės sklaidai Eglės Vaidelytės Ataskaita pateikiama MP Nr. 9 PRIEDE Nr. 8.
8.1	Metinės projekto vykdymo ataskaitos publikavimas internete	2006 gruodis 2007 gruodis 2008 liepa	2008 lapkritis 2008 sausis 2008 liepa	Pažymime, kad dėl užsitęsios Viešųjų pirkimų procedūros projekto interneto svetainė buvo sukurta 2007m. lapkričio mėn. todėl, projekto tarpinė projekto įgyvendinimo ataskaita Nr. 1 už 2006m. buvo publikuota 2007 m. lapkričio mėn.
9.	Viešųjų pirkimų organizavimas ir vykdymas	2008 gegužė	2008 birželis	Iki projekto vykdymo laikotarpio pabaigos įvykdyti visi viešieji pirkimai numatyti projekto pirkimų plane. Pažymime, kad viešojo pirkimo elektroninėms informacijos laikmenoms įsigyti buvo atsisakyta, argumentai pateikti aiškinamajame rašte 2008-04-02 Nr. 08/04/02 „Dėl projekto įgyvendinimo laikotarpio pratęsimo“.
10.	Europos socialinio tyrimo projekto įgyvendinimas ir priežiūra	2008 liepa	2008 birželis	Pagal sutartį NR. A-9081-533-4, 2008-06-30 sukurtas ir 100 % aprobuotas adaptuotas "Europos socialinio tyrimo" ketvirtosios bangos klausimynas. Sukurta galutinė studijos redakcija pateikiama mokėjimo prašyme NR. 9 PRIEDE NR. 10 - sukurtos studijos e-versija CD.
11.	Bandomoji LiDA eksploatacija	2008 balandis	2008 balandis	2007-11-12 autorinė kūrinio užsakymo sutartis Nr. A-6226 "Empirinių duomenų kaupimo ir saugojimo sistemos sukūrimas" pateikta galutinė ataskaita, bandomoji LiDA eksploatacija įvykdyta.
12.	Auditas	2008 liepa	2008 rugpjūtis	

Išvados ir rekomendacijos dėl projekto veiklos įgyvendinimo:

Projekto įgyvendinimo laikotarpiu vėlavo projekto viešieji pirkimai ekspertų paslaugoms ir programiniams paketams įsigyti. Dauguma projekto veiklų buvo įgyvendintos iki 2008-04-30, pratęsus projekto įgyvendinimo laikotarpį nuo 2008-05-01 iki 2008-07-31 įgyvendintos visos projekto veiklos, išskyrus

„Tarptautinį LiDA įtinkinimą“.

Pažymime, kad tarptautinis įtinklinimas užtruko, kadangi Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA būdamas projektu, neatitiko tarptautinėms duomenų organizacijų nariams keliamų reikalavimų: tarptautinei narystei reikalingos tam tikros struktūrinės duomenų archyvo dalys, pakankamas kiekis į archyvą perduotų duomenų rinkinių, ypatingai svarbūs yra juridinio statuso klausimai, kad būtų galima naudotis kitų analogiškų institucijų duomenimis - į daugumą tarptautinių organizacijų Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA gali būti priimtas tik pasibaigus projekto raidos etapui ir Lietuvos HSM duomenų archyvui tapus savarankiška institucija. Tarptautinės duomenų organizacijos yra susidūrusios su praktika, kad pasibaigus projektiniam finansavimui, duomenų archyvų veikla nebedvykdoma arba vykdoma vangiai, todėl narystės reikalavimai yra sugriežtinti. Dėl pateiktų priežasčių, tarptautinis įtinklinimas vėlavo, yra įvykdyta 25 proc., projekto įgyvendinimo laikotarpiu įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR. Pažymime, kad veikla, siekiant narystės tarptautinėse organizacijose, bus įgyvendinama ir po projekto įgyvendinimo laikotarpio pabaigos.

6. Projekto finansavimas ir patirtos išlaidos

6.1 Visos iki ataskaitos pateikimo dienos patirtos tinkamos finansuoti projekto išlaidos:

	Išlaidų kategorija	Planuota lėšų suma	Faktiškai patirtos išlaidos iki ataskaitos pateikimo datos	Komentarai
	Administracinės išlaidos	185070,00	198897,83	
	Vykdymo išlaidos	886985,00	797270,34	
	Kitos išlaidos	55400,00	34007,92	
	Projekto dalyvių išlaidos	0,00		
Iš viso		1127455,00	1030176,09	

Išvados ir rekomendacijos dėl projekto finansavimo ir patirtų išlaidų

Nėra

6.2. Projekto finansavimo šaltiniai (gautos lėšos):

Nr.	Finansavimo šaltinis	Planuota	Faktiškai gauta už ataskaitinį periodą	Komentarai
1.	Tinkamos finansuoti išlaidos, iš jų:			
1.1.	Paramos lėšos	1127455,00	863523,81	
1.2.	Projekto vykdytojo ir partnerio (-ių) lėšos	-	-	Netaikyta
1.2.1.	Nacionalinės lėšos	-	-	Netaikyta
1.2.1.1.	Valstybės biudžeto lėšos			
1.2.1.2.	Savivaldybių disponuojamos lėšos			
1.2.1.3.	Kiti valstybės lėšų šaltiniai			
1.2.2.	Privačios pareiškėjo ir partnerio (-ių) lėšos	-	-	Netaikyta
1.3.	Europos investicijų banko paskola	-	-	Netaikyta
1.4.	Projekto pajamos	-	-	Netaikyta
2.	Netinkamos išlaidos, finansuojamos iš PVM specialiosios programos	-	-	Netaikyta

7. Projekto valdymas:

Projekto valdymo schemos ir darbuotojų atsakomybės aprašymas:

Projekto vadovas

Algis Krupavičius, KTU Politikos ir viešojo administravimo instituto direktorius. Koordinuoja viso projekto eigą ir atsako už jo įvykdymą; atsako už techninių ir finansinių tvirtinimą laiku; atstovauja projektui renginiuose bei viešuosiuose pirkimuose; atsako už viešųjų pirkimų skaidrumą, veiklų valdymo kokybę.

Projekto vadybininkė

Indrė Ambotaitė-Mazeliauskienė. Projekto vadybininkas atsako už projekto viešųjų pirkimų sąlygų projektų rengimą, rengia projekto veiklos ataskaitas bei atsako už jų realumą; atsako už bendrą projekto valdymo tęstinumą nesant projekto vadovui.

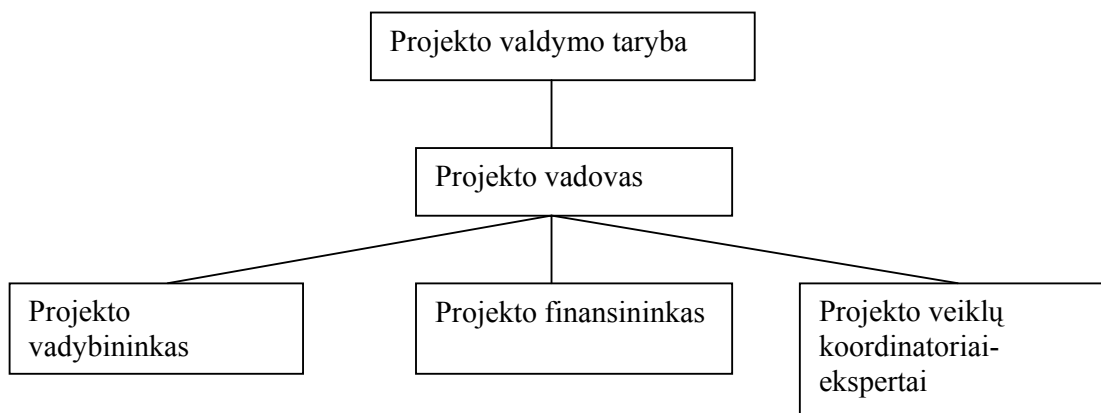
Projekto finansininkas

Lina Greičiūnienė, KTU Finansininkė. Atsako už projekto lėšų apskaitą ir kontrolę; rengia finansines projekto ataskaitas, atsako už jų tikslumą bei realumą.

Projekto atstovas sklaidai

Eglė Vaidelytė. Projekto atstovas sklaidai atsako už projekto veiklos ir rezultatų viešinimą; organizuoja seminarus; rengia informacinę medžiagą; atsako už projekto interneto svetainę; kontaktuoja su žiniasklaidos atstovais.

Projekto administravimo funkcijų grafinė schema



Projekto priežiūros komiteto sudėtis ir funkcijos:

Atsakingo asmens už projekto priežiūrą, pagal projekto sutarties sąlygas, nėra numatyta. Projekto stebėsenos ir priežiūros funkciją atlieka projekto valdymo grupė, kurios nariai yra:

1. Albertas Žalys, ŠMM Mokslo ir studijų departamento direktorius (ŠMM atstovas);
2. Pranas Žiliukas, KTU akademinių reikalų direktorius (pareiškėjo atstovas);
3. Vilma Griniuvienė, KTU Finansų tarnybos direktorė (finansistė);
4. Birutė Pociūtė, VU akademinių reikalų prorektorė;
5. Arvydas Matulionis, STI direktorius.

Projekto administracinis personalas atsiskaitinėja projekto valdymo grupei apie projekto vykdymo eigą. Projekto valdymo grupei bus atsiskaitoma kartą per metus. Projekto valdymo grupė stebi ir prižiūri projekto įgyvendinimo eigą. Teikia pastabas ir rekomendacijas projekto administruojančiam personalui ir įgyvendinančiajai institucijai, siekdama optimizuoti projekto veiklų įvykdymą bei planuotų rezultatų pasiekimą.

Išvados ir rekomendacijos dėl pasirinktos projekto valdymo struktūros ir jos funkcionavimo

Projekto valdymo struktūra ir funkcionavimas, remiantis praktine projekto įgyvendinimo patirtimi, vertintini kaip tinkami.

Per 2006 m. įvyko 1 projekto valdymo grupės posėdis 2006-09-29. Projektą administruojančio personalo darbuotojai buvo kviestiniai valdymo grupės posėdžio dalyviai. Posėdžio metu valdymo grupės nariams buvo pristatytas projektas. Svarstyti tokie dokumentai kaip: projekto pirkimų planas, veiklų plano patikslinimai, aiškinamojo rašto projektas dėl detalaus biudžeto pakeitimo ir lėšų tarptautinėms kelionėms skyrimo. Valdymo grupės narių rekomendacijos išties buvo konstruktyvios ir projektą administruojančiam personalui padėjo tinkamai parengti reikiamus dokumentus po sutarties pasirašymo.

2007-12-19 m. įvyko projekto valdymo grupės posėdis Nr. 2. Posėdžio dalyviai – valdymo grupės nariai ir projektą administruojančio personalo darbuotojai. Posėdžio metu valdymo grupės nariams buvo pristatyta projekto veikla per 2007 m., aptarti pasiekti projekto rezultatai ir įvardintos pagrindinės problemos. Buvo pristatyti, įvykę projekto informaciniai renginiai, aptarta praktinė seminaro Kelne nauda ekspertams įgyvendinantiems projekto veiklas.

2008-06-18 m. įvyko projekto valdymo grupės posėdis Nr. 3. Posėdžio dalyviai – valdymo grupės nariai ir projektą administruojančio personalo darbuotojai. Posėdžio metu valdymo grupės nariai supažindinti su LR Švietimo ir mokslo ministerijos vidaus audito skyriaus pateikta audito Ataskaita, taip pat buvo aptarta Projekto įgyvendinimo faktinė situacija ir problemos, pateikta informacija apie pasiektus Projekto rezultatus.

2008-08-29 įvyko projekto valdymo grupės posėdis Nr. 4, buvo pristatyta ir patvirtinta projekto įgyvendinimo galutinė ataskaita.

Bendradarbiavimas su projekto partneriais

Projekto partneriai:

- Kauno technologijos universitetas
- Vilniaus universitetas
- Socialinių tyrimų institutas
- LR Švietimo ir mokslo ministerija atsako už šią veiklą projekte:

Partnerių pasirinkimo priežastys:

Partneriai pasirinkti, atsižvelgiant į ekspertų kvalifikacijos, įgūdžių ir žinių koncentraciją tokiose institucijose kaip: Kauno technologijos universitetas, Vilniaus universitetas, Socialinių tyrimų institutas, LR Švietimo ir mokslo ministerija. Kas iš esmės reikalinga projekto tikslams pasiekti ir rezultatams įgyvendinti.

Atsakomybės ir darbų pasidalijimas tarp partnerių:

Visus projekto pirkimų plane numatytus viešuosius pirkimus atlieka projektą vykdačioji organizacija – Kauno technologijos universitetas. Pareiškėjas ir partneriai vykdo projekto veiklas ir atsako už projekto rezultatus.

Kauno technologijos universitetas atsako už šias veiklas projekte:

- Empirinių duomenų kaupimo ir saugojimo sistemos sukūrimas;
- Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos sukūrimas, užtikrinant metaduomenų ir jų pateikimo vartotojams suderinamumą su Europos ir pasaulio empirinių duomenų archyvais;
- Ekspertų duomenų institucijų vadybos, programinės įrangos valdymo, studijų paketų kūrimo, konsultavimo tyrimo metodikos, duomenų analizės klausimais mokymas;
- Tikslinių LiDA paslaugų ir informacijos vartotojų- mokslininkų ir kitų tyrėjų, doktorantų ir mokslo daktarų- grupių apmokymas;
- Duomenų rinkinių dokumentavimas ir archyvavimas;

- Bandomojo LiDA modelio, sukuriant pirminę duomenų bazę, aprobavimas;
- Pavyzdinio metodologinio mokomojo studijų paketo parengimas;
- Europos socialinio tyrimo projekto inicijavimas Lietuvoje;
- Tarptautinis LiDA įtinklinimas;
- Projekto administravimas, informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida.

Vilniaus universitetas atsako už šias veiklas projekte:

- Empirinių duomenų archyvavimo standartų ir dokumentavimo, duomenų aprašymo formato ir tezauro, atliekant duomenų rinkimo, apdorojimo ir saugojimo funkcijas parengimas;
- Tikslinių LiDA paslaugų ir informacijos vartotojų- mokslininkų ir kitų tyrėjų, doktorantų ir mokslo daktarų- grupių apmokymas (kartu su KTU ir STI);
- Projekto administravimas, informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida (kartu su KTU).

Socialinių tyrimų institutas atsako už šias veiklas projekte:

- Empirinių duomenų išteklių identifikavimas, analizė ir atrankos sistemos sukūrimas, bei 45 duomenų rinkinių perdavimas LiDA;
- Tikslinių LiDA paslaugų ir informacijos vartotojų- mokslininkų ir kitų tyrėjų, doktorantų ir mokslo daktarų- grupių apmokymas (kartu su KTU ir VU).

LR Švietimo ir mokslo ministerija atsako už šią veiklą projekte:

- Dalyvauja projekto valdymo grupės darbe.

Projekto dalyviai naudojami projekto rezultatais.

Projekto partnerių finansinių įsipareigojimų vykdymas:

Visus projekto pirkimų plane numatytus viešuosius pirkimus atlieka projektą vykdančioji organizacija – Kauno technologijos universitetas.

Bendradarbiavimas su partneriais įgyvendinant projektą:

Bendradarbiavimas tapo problemiškas, kadangi projekto paraiškos vertinimo metu, nebuvo skirtas finansavimas veiklų koordinatoriams-ekspertams, kurie buvo atrinkti iš institucijų - projekto partnerių ir turėjo koordinuoti veiklų įgyvendinimą. Projekto vykdymą buvo nutarta atlikti per ekspertų paslaugų pirkimą, organizuojant viešuosius pirkimus. Dėl šios priežasties bendradarbiavimas tarp partnerių vyko ne pagal pradinę užmanymo logiką, didesnis projekto veiklų koordinavimo krūvis teko projektą administruojančiam personalui.

Informacijos apie projekto įgyvendinimo eigą pasidalijimas tarp partnerių, pakeitimų derinimas:

Informacijos pasidalijimą apie projekto įgyvendinimo eigą tarp partnerių bei pakeitimų derinimą koordinuoja projekto vadovas.

Susitarimai dėl projekto metu sukurtų rezultatų, nupirkto ar sukurto turto ir atliktų darbų nuosavybės teisių:

Nėra sudaryta.

Išvados ir rekomendacijos dėl partnerių pasirinkimo ir bendradarbiavimo organizavimo

Pagrindinė problema yra tai, kad projekto paraiškos vertinimo metu, nebuvo skirtas finansavimas veiklų koordinatoriams-ekspertams, kurie buvo atrinkti iš institucijų - projekto partnerių ir turėjo koordinuoti veiklų įgyvendinimą. Projekto vykdymą buvo nutarta atlikti per ekspertų paslaugų pirkimą, organizuojant viešuosius pirkimus. Dėl šios priežasties bendradarbiavimas tarp partnerių nustojo pradinės sumanymo logikos, o projekto vykdymo funkcijos neplanuotai atiteko projektą administruojančiam personalui.

8. Projekto metu kilusios problemos ir jų sprendimo priemonės:

	Problema	Priemonės, kurių buvo imtasi problemai spręsti	Rezultatas
	Techninė		

1.	Vėluoja viešųjų pirkimų dokumentų suderinimas su ESF agentūra.	Problema yra pakankamai gili, susijusi su žmogiškųjų išteklių trūkumu ESF agentūroje ir viešųjų pirkimų procedūros biurokratine schema. Sprendimai problemai spręsti, turėtų būti priimti makro-institucinių lygiu.	Problema buvo tęstinė ir tęsėsi nuo pat projekto vykdymo pradžios. Pratęsus projekto įgyvendinimo laikotarpį nuo 2008-05-01 iki 2008-07-31, veiklos buvo sėkmingai įgyvendintos.
	Finansinė		
1.	Įgyvendinant projektą buvo dalis lėšų buvo sutaupytos	Problema buvo apsvarstyta su ESF, parengtas raštas dėl projekto įgyvendinimo laikotarpio pratęsimo ir biudžeto keitimo.	Prašymas buvo patenkintas ir priimtas sprendimas pratęsti projekto įgyvendinimo laikotarpį bei perskirstyti lėšas.

9. Informacija apie atliktas patikras projekto įgyvendinimo vietoje:

Patikros data	Nustatyti pažeidimai ir neatitikimai	Priemonės, kurių buvo imtasi pažeidimams ir neatitikimams pašalinti
2008-01-15 Paramos fondo Europos socialinio fondo agentūros patikra atlikta Projekto įgyvendinimo vietoje	<p>Patikros vietoje metu nebuvo nustatyta grubių neatitikimų ar trūkumų, pastebėtas:</p> <p>1. Projekto veiklų vėlavimas</p> <p>2. Finansiniuose dokumentuose nesutapo banko sąskaitoje ir apskaitos programoje esantys likučiai</p> <p>3. Pastebėti neatitikimai tarp darbo laiko apskaitos žiniaraščių originalų ir kopijų</p> <p>4. Pastebėta, kad ne visi projekto finansiniai dokumentai pažymėti specialia žyma</p> <p>5. Neteikti programinės įrangos ir audito sutarties su tiekėjais originalai</p> <p>6. Pateiktos pastabos dėl supaprastinto atviro konkurso ekspertų paslaugų „Internetinės svetainės sukūrimo ir palaikymo“ pirkimo ir neskelbiamų derybų ekspertų paslaugų „Empirinių duomenų išteklių atrankos sistemos</p>	<p>1. Suintensyvintas projekto veiklų vykdymas, iniciuotas projekto įgyvendinimo laikotarpio pratęsimas ir biudžeto keitimas.</p> <p>2. Neatitikimai pataisyti</p> <p>3. Neatitikimai pataisyti</p> <p>4. Projekto finansiniai dokumentai pažymėti specialia žyma</p> <p>5. Agentūrai pateikti patikros vietoje metu nepateiktų dokumentų originalai</p> <p>6. Organizuojant viešuosius pirkimus vadovaujamosi Lietuvos Respublikos Viešųjų pirkimų įstatymu</p>

	sukūrimas, duomenų rinkimo identifikavimas ir perdavimas archyvui“ pirkimo	
2008-04-01 - 2008-05-08 LR Švietimo ir mokslo ministerijos vidaus audito skyriaus atliktas Projekto auditas	<p>1. Pateikti pastebėjimai apie veiklų Projekto tikslams įgyvendinti vėlavimą.</p> <p>2. Pateikti pastebėjimai dėl valdymo grupės posėdžių periodiškumo bei funkcijų vykdymo</p> <p>3. Pateiktas pastebėjimas dėl Projekto pirkimų dokumentų bylų žymėjimo.</p> <p>4. Pateiktas pastebėjimas dėl Projekto pirkimų dokumentų žymėjimo Projekto numeriu</p> <p>5. Pateiktas pastebėjimas dėl pirkimų procedūrų ataskaitų teikimo Viešųjų pirkimų tarnybai</p> <p>6. Pateiktas pastebėjimas dėl Projekto įgyvendinimo tarpinių ataskaitų pildymo</p>	<p>1. Pažymime, kad dauguma Projekto veiklų buvo įgyvendintos ir rezultatai pasiekti iki 2008-04-30. Projekto įgyvendinimo laikotarpį pratęsus nuo 2008-05-01 iki 2008-07-31 įgyvendintos visos Projekto veiklos, nustatytos Paraiškoje, siekiant numatytų Projekto rezultatų.</p> <p>2. 2008-06-18 įvyko projekto valdymo grupės posėdis, kurio metu valdymo grupės nariai supažindinti su Ataskaita, taip pat buvo aptarta Projekto įgyvendinimo faktinė situacija ir problemos, pateikta informacija apie pasiektus Projekto rezultatus.</p> <p>3. Projekto vadybininkui paskirta pažymėti Projekto pirkimų bylas pagal dokumentacijos planą priskirtu bylų indeksu bei antrašte.</p> <p>4. Projekto finansininkui paskirta Projekto pirkimų dokumentus pažymėti Projekto skiriamąja žyma su spaudu, tokiu būdu patvirtinant, jog išlaidos susijusios su Projektu bei apmokamos iš Projekto lėšų</p> <p>5. KTU Finansų tarnybos Pirkimų ir Turto skyriaus darbuotojai Alminai Zinevičienei paskirta pateikti neskelbiamų derybų būdu atliktų pirkimų procedūrų ataskaitas Viešųjų pirkimų tarnybai ir užtikrinti savalaikį dokumentų teikimą iki Projekto įgyvendinimo pabaigos</p> <p>6. Projekto finansininkei paskirta užtikrinti tinkamą Projekto finansinių dokumentų pildymą, o Projekto vadybininkei dokumentų susijusių su Projekto veiklų įgyvendinimu ir projekto administravimu pildymą iki Projekto įgyvendinimo pabaigos.</p>

10. Informavimo ir viešinimo priemonės:

	Priemonės, numatytos paramos sutartyje	Įgyvendintos
1.	Projekto eigos viešinimas interneto svetainėje (nerečiau kaip kartą per mėnesį)	Įgyvendinta, tačiau projekto interneto svetainė buvo sukurta tik 2007m. lapkričio mėn., įvykus viešojo pirkimo konkursui. Projekto interneto svetainėje, patalpinta pagrindinė su projektu susijusi informacija, publikuotos projekto įgyvendinimo tarpinės ir galutinė ataskaitos. Informacija reguliariai atnaujinama. Projekto interneto svetainės adresas - www.lidata.eu
2.	Ataskaitų publikavimas	Publikuotos projekto įgyvendinimo tarpinės ir galutinė ataskaitos. Projekto interneto svetainės adresas - www.lidata.eu

3.	Lankstinukų parengimas	Įgyvendinta
4.	Informaciniai seminarai	Įgyvendinta - įvyko informacinis projekto seminaras "HSM duomenų archyvo kūrimas ir veikla Lietuvoje", Kaunas, renginys įvyko 2007m. lapkričio 19d.
5.	Straipsnių publikavimas	Įgyvendinta: 1) išspausdintas projekto informacinis straipsnis leidinyje Laikinoji sostinė/Lietuvos rytas/ 2007 m. vasario 6 d., Nr. 30; Straipsnis pateiktas MP NR. 3 A dalies 3.2. Informacijos sklaida ir reklama prieduose; 2) 2007m. lapkričio 22d. KTU laikraštyje "Studijų aidai" buvo išspausdintas informacinis straipsnis apie HSM duomenų archyvą (LiDA) ir rengtus mokymus MP NR. 6 PRIEDAS NR. 4/ 8.3. 3) 2008 m. vasario 7 d. KTU laikraštis „Studijų Aidai“. Informacinis straipsnis „Lietuvos HSM duomenų archyvo (LiDA). ekspertų seminaras Vokietijos centriname duomenų archyve“. Straipsnio kopija pateikta MP Nr. 7. 4) 2008 m. kovo 20 d. KTU laikraštyje „Studijų Aidai“ buvo išspausdintas informacinis straipsnis apie humanitarinių ir socialinių duomenų vartotojų mokymus ir kvietimas juose dalyvauti. Straipsnio kopija pateikta MP Nr. 8.
6.	Plakatai	Perengtas ir išleistas plakatas 1 vnt. – įgyvendinta 100 % .
7.	Skirtukai	Perengtas ir išleistas skirtukas 1 vnt. – įgyvendinta 100 % .
8.	Lipdukai	Perengtas ir išleistas lipdukas 1 vnt. – įgyvendinta 100% .
9.	Vizitinės kortelės	Perengtos ir išleistos vizitinės kortelės 2 vnt. – įgyvendinta 100%.

11. Projekto tęstinumas (tik rengiant galutinę ataskaitą):

<p>Ar pasiektas tęstinis rezultatas?</p> <p>Projekto įgyvendinimo laikotarpiu pilnai buvo įgyvendinta didžioji dalis projekto veiklų, tai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Empirinių duomenų kaupimo ir saugojimo sistemos sukūrimas Programinių modulių projektavimas, testavimas ir diegimas 2. Informacijos paieškos ir pateikimo vartotojams informacinės sistemos sukūrimas 3. Empirinių duomenų išteklių identifikavimas, parengimas ir perdavimas archyvui Duomenų įgijimo tvarkos, autorinių teisių ir empirinių tyrimų išteklių analizė ir duomenų įgijimo vadovo parengimas duomenų rinkinių sudarymas ir perdavimas archyvui, dokumentavimas ir archyvuavimas 4. Empirinių duomenų archyvuavimo standartų ir dokumentavimo, duomenų aprašymo formato ir tezauro parengimas.

HASSET tezauro ir ICPSR kodavimo sistemos adaptavimas, lituanizavimas ir testavimas

Metaduomenų standartų ir žodynų analizė

LiDA duomenų aprašymo standarto parengimas

5. LiDA paslaugų ir informacijos tikslinių vartotojų-doktorantų ir mokslo daktarų, pedagogų grupių mokymas

Kompiuterinio pasirengimo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas

Informacinio raštingumo duomenų archyvo vartojimui mokymo kurso parengimas

Statistinės analizės paketai HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas

Kokybinių duomenų analizės HSM tyrimuose mokymo kurso parengimas

Mokymo kursų pravedimas

6. Pavyzdinio metodologinio mokomojo studijų paketo parengimas ir įdiegimas

Paketo „Statistinė kiekybinių duomenų analizė su SPSS ir STATA“ parengimas

Paketo „Kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su NVivo ir Text Analysis Suite“ parengimas

Paketo "Lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir fs/QSA" parengimas

8. Informacijos apie projektą, jo eigą ir rezultatus sklaida

8.1. Metinės projekto vykdymo ataskaitos publikavimas internete

9. Viešųjų pirkimų organizavimas ir vykdymas

10. Europos socialinio tyrimo projekto įgyvendinimas ir priežiūra

11. Bandomoji LiDA eksploatacija

12. Auditas

Pažymime, kad pilnai nebuvo įgyvendinta veikla:

7. Tarptautinis LiDA įtinkinimas

Narystės IFDO, CESSDA, ICPSR, ECPR, IASSIST įforminimas

Tarptautinis įtinkinimas užtruko, kadangi Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA būdamas projektu, neatitiko tarptautinėms duomenų organizacijų nariams keliamų reiklavimų: tarptautinei narystei reikalingos tam tikros struktūrinės duomenų archyvo dalys, pakankamas kiekis į archyvą perduotų duomenų rinkinių, ypatingai svarbūs yra juridinio statuso klausimai, kad būtų galima naudotis kitų analogiškų institucijų duomenimis - į daugumą tarptautinių organizacijų Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA gali būti priimtas tik pasibaigus projekto raidos etapui ir Lietuvos HSM duomenų archyvui tapus savarankiška institucija. Tarptautinės duomenų organizacijos yra susidūrusios su praktika, kad pasibaigus projektiniam finansavimui, duomenų archyvų veikla nebedvykdoma arba vykdoma vangiai, todėl narystės reiklavimai yra sugriežtinti. Dėl pateiktų priežasčių, tarptautinis įtinkinimas vėlavo, yra įvykdyta 25 proc., projekto įgyvendinimo laikotarpiu įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR. Tarptautinio LiDA įtinkinimo veiklą planuojama įgyvendinti po projekto įgyvendinimo laikotarpio pabaigos, pradėjus veikti „Lietuvos HSM duomenų archyvui (LiDA)“.

Kaip planuojama naudoti pasiektą rezultatą?

Apibendrintai galima teigti, kad projekto tikslas sukurti - „Lietuvos HSM duomenų archyvą (LiDA)“, kuris užtikrintų operatyvų prieinamumą mokslininkams ir kitoms visuomenės grupėms prie kokybiškų ir tarptautinius standartus atitinkančių mokslinių empirinių duomenų yra pasiektas. Projekto interneto svetainė užtikrina priėjimą prie 53 vnt. duomenų rinkinių, suteikiama galimybė atlikti empirinių duomenų analizę online režimu. Pateikti pavyzdiniai mokomieji studijų paketai:

1. „Statistinė kiekybinių duomenų analizė su SPSS ir STATA“ ;

2. „Kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su NVivo ir Text Analysis Suite“ ;

3. „Lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir fs/QSA“

ir tokiu būdu suteikta galimybė duomenų vartotojams išmokti duomenų analizės.

Kaip kitos institucijos ir asmenys gali panaudoti projekto rezultatą?

Projekto rezultatu – Lietuvos HSM duomenų archyve (LiDA) – pateiktais duomenų rinkiniais, duomenų analizės galimybėmis sėkmingai gali naudotis mokslo institucijos, valstybinės įstaigos, visuomeninės organizacijos ir visi pageidaujantys privatūs asmenys ne pelno tikslais.

Kas atsakingas už tęstinę veiklą po projekto pabaigos?

Taip pat pažymime, kad pasibaigus projekto įgyvendinimo laikotarpiui tęstinis rezultatas yra pasiektas. LR Švietimo ir mokslo ministerija (sutartimi Nr. SUT-442) skyrė lėšas Kauno technologijos universiteto Politikos ir viešojo administravimo institutui tolimesniam Lietuvos HSM duomenų archyvo (LiDA)

finansavimui. Už tęstinę veiklą po projekto pabaigos atsakingas Kauno technologijos universiteto Politikos ir viešojo administravimo instituto direktorius, profesorius Algis Krupavičius.

12. Priežiūra po projekto įgyvendinimo (tik rengiant galutinę ataskaitą):

Kaip bus stebimos projekto pasekmės?

Už projekto pasekmių ir rezultatų stebėjimą atsakingas yra projekto vykdytojas – Kauno technologijos universitetas. Pažymime, kad projekto įgyvendinimo laikotarpiu pilnai buvo neįgyvendinta veikla „Tarptautinis LiDA įtinkinimas“. Tarptautinis įtinklinimas užtruko, kadangi Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA būdamas projektu, neatitiko tarptautinėms duomenų organizacijų nariams keliamų reikalavimų: tarptautinei narystei reikalingos tam tikros struktūrinės duomenų archyvo dalys, pakankamas kiekis į archyvą perduotų duomenų rinkinių, ypatingai svarbūs yra juridinio statuso klausimai, kad būtų galima naudotis kitų analogiškų institucijų duomenimis - į daugumą tarptautinių organizacijų Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA gali būti priimtas tik pasibaigus projekto raidos etapui ir Lietuvos HSM duomenų archyvui tapus savarankiška institucija. Tarptautinės duomenų organizacijos yra susidūrusios su praktika, kad pasibaigus projektiniam finansavimui, duomenų archyvų veikla nebedvykdoma arba vykdoma vangiai, todėl narystės reikavimai yra sugriežtinti. Dėl pateiktų priežasčių, tarptautinis įtinklinimas vėlavo, yra įvykdyta 25 proc., projekto įgyvendinimo laikotarpiu įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR. Pažymime, kad projekto veikla „Tarptautinis LiDA įtinkinimas“ bus įgyvendinama ir po projekto įgyvendinimo laikotarpio pabaigos. Už veiklos įgyvendinimo stebėjimą atsakingas Kauno technologijos universiteto rektorius ir Kauno technologijos universiteto, Politikos ir viešojo administravimo instituto direktorius prof. Algis Krupavičius.

Kaip bus teikiamos ataskaitos po projekto pabaigos (jeigu to reikalauja paramos sutartis)

Penkerius metus nuo Sutarties pasirašymo dienos Projekto vykdytojas privalo per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų, pasibaigus kiekvieniems kalendoriniams metams, pateikti Įgyvendinančiai institucijai (pagal jos nustatytą formą) ataskaitą už praėjusius metus apie Pramoms skyrimo projektui „Empirinių duomenų ir informacijos HSM tyrimams kaupimas ir valdymas: Lietuvos HSM duomenų archyvas (LiDA) Įgyvendinant bendrojo programavimo dokumento 2.5 priemonę „Žmogiškųjų išteklių kokybės gerinimas mokslinių tyrimų ir inovacijų srityje“ Sutarties 2006-07-13 Nr. ESF/2004/2.5.0-03-392/BPD-262 9.1.6. ir 9.1.7 punktuose nurodytų reikalavimų vykdymą. Už „Penkerių metų projekto vykdytojo išpareigojimų priežiūros ataskaitos“ teikimą įgyvendinančiai institucijai atsakingas asmuo yra Kauno technologijos universiteto, Politikos ir viešojo administravimo instituto direktorius prof. Algis Krupavičius.

Kaip bus saugomi projekto dokumentai?

Projekto dokumentai bus perduami saugoti į KTU Archyvą, remiantis KTU rektorius 2006-12-05 [įsakymu Nr. A-812](#) patvirtintomis dokumentų, perduodamų saugoti į KTU archyvą tvarkymo ir apskaitos taisyklėmis. Taisyklės parengtos, vadovaujantis Lietuvos respublikos dokumentų ir archyvų įstatymu (Žin., 1995, Nr. 107-2389; 2004, Nr. 57-1982), dokumentų tvarkymo ir apskaitos taisyklėmis“ (Žin., 2002, Nr. 5-211; 2002, Nr. 70-2957; 2005, Nr. 132-4773), kitais teisės aktais ir norminiais dokumentais, reglamentuojančiais dokumentų valdymą ir saugojimą. Bylų saugojimo terminai nurodyti vadovaujantis bendrųjų dokumentų saugojimo terminų rodykle (Žin., 1997, Nr. 78-2006; 1998, Nr. 25-665; 2001, Nr.7-218; 2005, Nr. V-130).

13. Ataskaitos priedai:

	Priedas	Teikiamas /neteikiamas
1.	Duomenys apie projekto tikslinę grupę (tik rengiant galutinę ataskaitą)	Teikiamas
2.	Projekto mokymų dalyvių suvestinė	Teikiamas
3.	Projekto mokomųjų duomenų institucijų ekspertų seminarų dalyvių suvestinė	Teikiamas

14. Už ataskaitos parengimą atsakingo darbuotojo išvados ir pastabos:

Projekto įgyvendinimo laikotarpiu pilnai įgyvendintos visos projekto veiklos, išskyrus veiklą „Tarptautinis LiDA įtinkinimas“, kurios buvo įgyvendinta 25 % - projekto įgyvendinimo laikotarpiu įgyta narystė tarptautinėje organizacijoje ICPSR. Nepilną veiklos įgyvendinimą sąlygojo objektyvios priežastys - Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA būdamas projektu, neatitiko tarptautinėms duomenų organizacijų nariams keliamų reikalavimų: tarptautinei narystei reikalingos tam tikros struktūrinės duomenų archyvo dalys, pakankamas kiekis į archyvą perduotų duomenų rinkinių, ypatingai svarbūs yra juridinio statuso klausimai, kad būtų galima naudotis kitų analogiškų institucijų duomenimis - į daugumą tarptautinių organizacijų Lietuvos HSM duomenų archyvas LiDA pasibaigus projekto raidos etapui ir po projekto įgyvendinimo laikotarpio pabaigos vykdys tarptautinio įtinkinimo veiklą.

Igyvendinant projektą buvo susidurta esmine problema, tai – ilgai trunkanti Viešųjų pirkimų dokumentacijos, sutarčių projektų derinimo su ESF agentūra procedūra. Dėl šios priežasties vėlavo daugumos projekto veiklų įgyvendinimas. Inicialus projekto įgyvendinimo laikotarpio pratęsimą nuo 2008-05-01 iki 2008-07-31 projekto veiklos buvo sėkmingai įgyvendintos.

Apibendrintai galima teigti, kad projekto tikslas sukurti - „Lietuvos HSM duomenų archyvą (LiDA)“, kuris užtikrintų operatyvų prieinamumą mokslininkams ir kitoms visuomenės grupėms prie kokybiškų ir tarptautinius standartus atitinkančių mokslinių empirinių duomenų yra pasiektas.

Pažymime, kad pasibaigus projekto įgyvendinimo laikotarpiui, „Lietuvos HSM duomenų archyvas (LiDA)“ užtikrina priėjimą prie 53 vnt. duomenų rinkinių, interneto svetainėje www.lidata.eu suteikiama galimybė atlikti empirinių duomenų analizę online režimu. Pateikti pavyzdiniai mokomieji studijų paketai:

1. „Statistinė kiekybinių duomenų analizė su SPSS ir STATA“ ;
2. „Kompiuterizuota kokybinių duomenų analizė su NVivo ir Text Analysis Suite“ ;
3. „Lyginamieji tyrimai su TOSMANA ir fs/QSA“

ir tokiu būdu suteikiama galimybė duomenų vartotojams išmokti duomenų analizės.

Svarbu pažymėti, kad kuriant „Lietuvos HSM duomenų archyvą (LiDA)“, buvo sukurtas originalus informacinių ir komunikacinių technologijų sprendimas - integruota (įjungta) socialinių ir humanitarinių mokslų statistinių duomenų teminė visateksčių dokumentų duomenų bazė (VDDDB) į Lietuvos virtualią biblioteką eLABa užkrauti 53 tekstiniai duomenų rinkiniai (<http://debian.library.lt:81/webview>), užtikrinta sąsaja tarp prieigos prie HSM duomenų bibliotekinės sistemos ir virtualios bibliotekos ir vartotojo internetinės prieigos.

Projekto rezultatu – Lietuvos HSM duomenų archyve (LiDA) – pateiktais duomenų rinkiniais, duomenų analizės galimybėmis sėkmingai gali naudotis mokslo institucijos, valstybinės įstaigos, visuomeninės organizacijos ir visi pageidaujantys privatūs asmenys ne pelno tikslais.

____KTU rektorius_____
 (Projekto vykdytojo organizacijos vadovo
 arba jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

Raimundas Šiaučiūnas
 (Parašas) (Vardas ir pavardė)

____Projekto vadovas_____
 (Projekto vadovo pareigų pavadinimas)

Algis Krupavičius
 (Parašas) (Vardas ir pavardė)

Priedas 1 Duomenys apie projekto tikslinę grupę (tik rengiant galutinę ataskaitą)

Pateikite statistinę informaciją apie projekto dalyvius. Duomenys pildomi remiantis informacija esančia projekto dalyvių registracijos formose.

Amžius	Asmenų skaičius	%
Iki 25 m.		
25-50 m.		
Virš 50 m.		
Iš viso dalyvių		100

Lytis	Asmenų skaičius	%
Vyras		
Moteris		
Iš viso dalyvių		100

Tautybė	Asmenų skaičius	%
Lietuvių		
Rusų		
Lenkų		
Kita/nenurodyta		
Iš viso dalyvių		100

Išsilavinimas	Asmenų skaičius	%
Vidurinis		
Aukštesnysis		
Aukštasis		
Iš viso dalyvių		100

Užimtumas	Asmenų skaičius	%
Dirbantysis		
Bedarbis		
Iš viso dalyvių		100

Dalyvių pasiskirstymas pagal tikslinę grupę	Asmenų skaičius	%
2.5. PRIEMONĖ		
Magistrantai		
Doktorantai, rezidentai		
Mokslininkai ir kiti tyrėjai		
Įmonių darbuotojai		
Pedagogai/dėstytojai		
Ekspertai, vertintojai, konsultantai		
Iš viso dalyvių		100