

KONTRAKT

uzatvorený na základe uznesenia vlády SR č. 1370/2002 bod B.1

Číslo u zadávateľa: ZML-3-33/2014-110

Číslo u riešiteľa: 1262/2014

ÚČASTNÍCI KONTRAKTU

Zadávateľ	Štatistický úrad Slovenskej republiky
Sídlo	Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26
Štatutárny zástupca	PhDr. Ľudmila Benkovičová, CSc. predsedníčka úradu
Bankové spojenie	Štátna pokladnica
Číslo účtu	70000724444/8180
IČO	166197

(v ďalšom len „zadávateľ“)

a

Riešiteľ	INFOSTAT - Inštitút informatiky a štatistiky
Sídlo	Leškova 16, 817 95 Bratislava 15
Štatutárny zástupca	Tibor Papp, PhD., riaditeľ
Bankové spojenie	Štátna pokladnica
Číslo účtu	7000088737/8180
IČO	003964

(v ďalšom len „riešiteľ“)

Čl. I

PREDMET KONTRAKTU

1.1 Predmet činnosti riešiteľa na dobu trvania kontraktu obsahovo pokrýva nasledovné tematické oblasti:

- demografický výskum vo Výskumnom demografickom centre,
- inovácie a vývojové práce v oblasti štatistickej informatiky
- rýchle odhady HDP a zamestnanosti,
- krátkodobé makroekonomické analýzy a prognózy,
- metodická podpora zostavovania národných účtov,
- výskum v oblasti sociálnej štatistiky a štatistiky práce,
- výskum v oblasti BIG DATA
- výskum dopadov šedej ekonomiky na HDP

1.2 Účastníci kontraktu sa dohodli na riešení jednotlivých úloh podľa zoznamu uvedeného v prílohe.

odrobnejšie špecifikácie úloh/činností a podmienky ich prevzatia budú uvedené v "Protokole o zadaní úloh a prevzatí práce" (ďalej len „protokol“).

- 1.4 Zmeny v zadaní riešenia jednotlivých úloh požadované zadávateľom alebo riešiteľom, ktoré sa vyskytnú v priebehu ich riešenia, písomne dohodnú zadávateľ a riešiteľ v príslušnej časti protokolu.
- 1.5 Zmeny v zozname úloh uvedených v prílohe sa budú riešiť dodatkom ku kontraktu.

ČI. II

TRVANIE KONTRAKTU

Kontrakt sa uzatvára na obdobie od 1. januára 2015 do 31. decembra 2015.

ČI. III

PLATOBNÉ PODMIENKY

- 3.1 Zadávateľ vyčlenil v roku 2015 na úlohy vedy a výskumu objem finančných prostriedkov vo výške 637 440 €.
- 3.2 Zadávateľ sa zaväzuje poskytnúť riešiteľovi pravidelné mesačné platby vo výške 1/12 celkového ročného objemu finančných prostriedkov uvedených v ods. 3.1. V prípade uplatnenia rozpočtových opatrení zo strany vlády SR alebo Ministerstva financií SR má zadávateľ právo upraviť periodicitu a výšku pravidelných platieb. Účastníci kontraktu vypracujú dodatok ku kontraktu.
- 3.3 V prípade zrušenia úlohy alebo jej časti na podnet zadávateľa z dôvodu nepotrebnosti pokračovať v riešení, sa nevyčerpané prostriedky po vzájomnej dohode zadávateľa a riešiteľa použijú na riešenie nových úloh alebo na riešenie iných úloh dohodnutých v rámci kontraktu. Účastníci kontraktu vypracujú dodatok ku kontraktu, resp. dodatky k príslušným protokolom.
- 3.4 V prípade, že v priebehu riešenia úlohy bude zadávateľ požadovať práce nad rámec prác dohodnutých v protokole, účastníci kontraktu vypracujú dodatok k protokolu, v ktorom sa definujú nové práce a stanoví sa cena za ich realizáciu.

ČI. IV

SPÔSOB A TERMÍN VYHODNOTENIA KONTRAKTU

- 4.1 Priebežné hodnotenia plnenia úloh kontraktu sa uskutočnia formou kontrolného dňa raz za štvrtrok, najneskôr do 20. dňa nasledujúceho mesiaca po uplynutí príslušného štvrtroka, za účasti zástupcov zadávateľa a zodpovedných riešiteľov.
- 4.2 Dokumentáciu ku kontrolným dňom tvoria protokoly o odovzdaných výsledkoch za kontrolovaný štvrtrok, resp. zápisy z kontrolných dní k jednotlivým úlohám. Na kontrolnom dni sa prerokuje priebeh plnenia jednotlivých úloh a problémy spojené s ich plnením.
- 4.3 Celkové plnenie úloh vyplývajúcich z kontraktu sa vyhodnotí po uplynutí doby trvania kontraktu formou kontrolného dňa najneskôr do 20. januára 2016 za účasti zástupcov zadávateľa a zástupcov riešiteľa.
- 4.4 Dokumentácia potrebná na vyhodnotenie kontraktu bude pozostávať z protokolov o odovzdaní výsledkov riešenia v 4. štvrtroku 2015 a zápisov z kontrolných dní za 1. až 3. štvrtrok 2015.

Čl. V

PRÁVA A POVINNOSTI ZÚČASTNENÝCH STRÁN

5.1 Zadávateľ sa zaväzuje:

- a) zabezpečiť financovanie predmetu činnosti uvedeného v ods. 1.1 kontraktu v rozsahu riešenia úloh uvedených v zozname úloh v prílohe kontraktu v súlade so znením čl. III kontraktu,
- b) poskytnúť riešiteľom konzultácie, štatistické údaje, prípadne iné v protokole dohodnuté prostriedky potrebné na vykonávanie predmetu činnosti uvedeného v ods. 1.1 kontraktu v rozsahu riešenia úloh uvedených v zozname úloh v prílohe kontraktu,
- c) v termínoch stanovených v protokoloch jednotlivých úloh uvedených v zozname úloh v prílohe kontraktu organizovať preberacie konania a kontrolné dni,
- d) včas písomne informovať riešiteľa o požadovaných zmenách v zadaní úloh a prerokovať možnosti ich riešenia s riešiteľom.

5.2 Zadávateľ má právo:

- a) vykonávať priebežné kontroly plnenia úloh uvedených v zozname úloh v prílohe kontraktu,
- b) znížiť objem najbližšej pravidelnej platby stanovený podľa ods. 3.2 o objem prostriedkov, vynaložených na riešenie úlohy, ktorá v termíne kontroly nevykazuje znaky zhody so zadaním uvedeným v príslušnom protokole. Objem prostriedkov, vynaložených na riešenie úlohy, bude stanovený z údajov vnútropodnikového účtovníctva riešiteľa,
- c) v prípade nedodržania dohodnutého termínu plnenia úlohy, preukázateľne zapríčinené nesplnením povinnosti zo strany riešiteľa, má zadávateľ právo uložiť mu zmluvnú pokutu vo výške 1% podielu objemu finančných prostriedkov uvedeného v ods. 3.1 a počtu kalendárnych dní v roku 2015 za každý kalendárny deň omeškania maximálne však do výšky 3 319 €. Rozhodnutie o zmluvnej pokute sa prijme na kontrolnom dni za príslušný štvrtrok v ktorom dôjde k omeškaniu plnenia úlohy. O výšku zmluvnej pokuty bude znížený objem najbližšej pravidelnej platby, stanovený podľa ods. 3.2.

5.3 Riešiteľ sa zaväzuje:

- a) riadne, v požadovanej kvalite a podľa termínov stanovených v protokoloch protokolárne odovzdať dohodnuté výsledky riešenia úloh, uvedených v zozname úloh v prílohe kontraktu,
- b) v lehote 5 pracovných dní pred termínom konania kontrolného dňa predložiť všetky dohodnuté podklady na rokovanie kontrolného dňa,
- c) včas, úplne a písomnou formou informovať zadávateľa o problémoch, ktoré sa vyskytli v priebehu riešenia úloh, uvedených v zozname úloh v prílohe kontraktu,
- d) zachovať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, najmä však o informáciách, ktoré vzniknú ako produkt riešenia úloh a nezverejňovať výsledky riešenia úloh bez súhlasu zadávateľa,
- e) k vyvinutým softvérovým produktom poskytnúť bezplatne zaškolenia vybraným pracovníkom zadávateľa.
- e) spolupracovať s externým riešiteľom zadávateľa a poskytnúť mu všetky informácie, potrebné pre integráciu ním vyvinutého SW produktu do výpočtového prostredia zadávateľa. V prípade potreby vyvinúť nevyhnutné integračné nástroje.

riešiteľ má právo:

- a) požadovať od zadávateľa podrobnú špecifikáciu zadávanej úlohy pri podpise protokolu.
- b) požadovať od zadávateľa úhradu nákladov, ktoré riešiteľovi vznikli v dôsledku nedodržania podmienok spolupráce zo strany zadávateľa stanovených v protokole. Výška úhrady bude stanovená na základe informácií z vnútropodnikového účtovníctva riešiteľa.
- c) bezplatne získať od zadávateľa všetky štatistické údaje potrebné na riešenie alebo overenie výsledkov riešenia jednotlivých úloh. Rozsah, termíny a spôsob poskytovania údajov pre jednotlivé úlohy/činnosti sa stanoví v protokole,
- d) požadovať od zadávateľa, aby podľa povahy odovzdávanej práce vytvoril v zmysle protokolov príslušné technické, organizačné a kapacitné podmienky na jej odovzdanie, prezentáciu a overenie,
- e) predkladať na kontrolné dni návrhy na úpravu protokolov v prípadoch nedodržania záväzkov zo strany zadávateľa,
- f) požadovať od externého riešiteľa zadávateľa v cenách na trhu obvyklých úhradu za konzultačné a iné činnosti súvisiace s integráciou jeho SW produktu do výpočtového prostredia zadávateľa.

ČI. VI

VLASTNÍCKE A INÉ PRÁVA K ODOVZDANÝM VÝSLEDKOM RIEŠENIA

- 6.1 Diela, ktoré sú výsledkom riešenia úloh uvedených v prílohe, sú autorskými dielami riešiteľa s výhradným užívacím právom pre potreby zadávateľa. Zadávateľ môže poskytnúť tretej strane výsledky riešenia úloh kontraktu s uvedením riešiteľa a pri zachovaní autorských práv riešiteľa v zmysle zákona č. 618/2003 Z. z. o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom (autorský zákon) v znení neskorších predpisov.
- 6.2 V prípade, že dielom je softvérový produkt, zadávateľ nedovolí tretím osobám vykonávať spätnú analýzu, rozklad, dekompiláciu alebo preklad produktov.
- 6.3 Zadávateľ môže umožniť tretím osobám prístup k odovzdaným softvérovým produktom, ktoré sú autorskými dielami riešiteľa, len na určenom systéme podľa špecifikácií v protokole a len pre svoje potreby.

ČI. VII

ZVEREJNENIE KONTRAKTU A VEREJNÝ ODPÔČET

- 7.1 Tento kontrakt zverejnia obidve zúčastnené strany na svojich webových sídlach do 7 dní od jeho podpisu. Záverečnú správu o plnení kontraktu zverejnia obidve strany na svojich webových sídlach do 30. 4. 2016.
- 7.2 Verejný odpočet plnenia úloh kontraktu a zverejnenie finančnej správy sa uskutoční po vypracovaní a predložení zákonom stanovenej záverečnej správy o hospodárení riešiteľa.

Čl. VIII
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 8.1 Zmeny a doplnky kontraktu je možné vykonať len formou písomného dodatku, ktorý je podpísaný štatutárnymi zástupcami účastníkov kontraktu.
- 8.2 Kontrakt je vyhotovený v štyroch exemplároch, po dvoch pre každého účastníka.
- 8.3 Právne vzťahy neupravené týmto kontraktom sa riadia podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka a Autorského zákona.
- 8.4 Kontrakt nadobúda právoplatnosť dňom podpisu oprávnenými zástupcami oboch strán a účinnosť nasledujúcim dňom po dni jeho prvého zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.

Bratislava



PhDr. Ľudmila Benkovičová, CSc.

predsedníčka ŠÚ SR

Bratislava



Tibor Paňo, PhD.

riaditeľ INFOSTAT-u

Sek	HU	CU	Názov HU/CU	Termin	ČM	prio	usek	Cena za ČM	Cel. úlohu
300	1		Vizualizácia vybraných individuálnych štatistických procesov a informačných objektov použitím vhodného štandardného modelovacieho jazyka.	31.8.2015		7		2560	17920
			1 Návrh vhodných štandardných modelovacích jazykov a softvéru na ich aplikáciu.	31.1.2015					0
			2 Na základe slovného popisu individuálneho štatistického procesu spracovať jeho grafickú reprezentáciu použitím výstupov z čiastkovej úlohy 1.	31.5.2015					0
			3 Realizovať školenie vybraných zamestnancov ŠÚ SR formou „training on the job“	31.8.2015					0
2			Racionalizácia krátkodobých podnikových štatistik	30.11.2015		12		2560	30720
			1 Experimentálne overenie možnosti odhadu vývoja krátkodobých časových radov odvetvových ukazovateľov v podnikových štatistikách (napr. tržieb) na základe viacrozmernej regresnej analýzy.	30.11.2015					0
3			Analýza možností elektronického preberania údajov z účtovných systémov 1. etapa	30.6.2015		5		2560	12800
			1 Analýza rozdelenia trhu podľa dodávateľov účtovných softvérov pre jednotlivé skupiny účtovných jednotiek vrátane identifikácie kľúčových reprezentantov dodávateľov softvérov pre jednotlivé skupiny	28.2.2015					0
			2 Analýza prepojenia štatistických ukazovateľov na účtovnú evidenciu z pohľadu jej vedenia v účtovnom softvéri	30.6.2015					0
700	1		Analýza a prognóza vývoja hospodárskeho cyklu v slovenskej ekonomike v roku 2015	30.11.2015		30		2560	76800
			1 Rýchle odhady HDP a zamestnanosti	do 38 dní po					0
			2 Prognózovanie krátkodobého vývoja vybraných makroekonomických ukazovateľov slovenskej ekonomiky	28.2.2015,					0
2			Revízia TDP a SIOT z titulu implementácie metodických zmien ESA2010 v časovom rade 2000-2009, zapracovanie ostatných revízných zmien z národných účtov a spolupráca na bilancii TDP za rok 2012 v systéme SNA_NT.	15.12.2015		23		2560	58880
			1 Revízia tabuliek dodávok a použitia v novej metodike ESA2010 v časovom rade rokov 2000-2009 v bežných cenách.	15.12.2015					0
			2 Revízia symetrických I/O tabuliek v novej metodike ESA2010 za roky 2000 a 2005, ktorá zahŕňa aktualizáciu všetkých odpočtových matic potrebných pre výpočet základných cien.	15.12.2015					0
			3 Spolupráca na bilancii roka 2012 v systéme SNA_NT	30.6.2015					0
3			Dopady skrytej ekonomiky v SR na HDP v rokoch 2012-2016	31.12.2015		20		2560	51200
			1 Analýza dostupných podkladov zo štatistických a administratívnych zdrojov údajov a návrh odhadu úprav na úplnosť N6	30.6.2015					0
			2 Zabezpečenie pravidelného odhadovania úprav na úplnosť N6 automatizovaným spôsobom	31.12.2015					0
800	1		Návrh a riešenie metodických problémov v TSA	31.12.2015		10		2560	25600
			1 Doplnenie Satelitného účtu cestovného ruchu o rok 2013 a zmeny štruktúr v tabuľkách dopytu za roky 2012 a 2013	31.12.2015					0
			2 Aktualizácia softvéru pre spracovanie konjunkturálnych prieskumov	30.4.2015		1		2560	2560
			1 Aktualizácia APV pre spracovanie konjunkturálnych prieskumov, vrátane konzultácie a spolupráce pri overovaní softvéru priamo na používateľských stanicích	30.4.2015					0
			3 Zabezpečenie programátorských riešení pre štatistiku energetiky	30.6.2015		1		2560	2560
			1 Aktualizácia softvéru pre bilancovanie v štatistike energetiky	30.6.2015					0
4			Návrh metodiky technologického postupu pre zostavenie poľnohospodárskeho účtu	31.12.2015		12		2560	30720
			1 Spracovanie návrhu metodického postupu zostavovania poľnohospodárskej produkcie pre poľ. účet, vrátane identifikácia zdrojov dát a vypracovania prevodníkov na ich použitie.	28.2.2015					0
			2 Výpočet 1. odhadu produkcie	31.7.2015					0

	3	Výpočet 2. odhadu produkcie	30.9.2015			
	4	Výpočet definitívnej produkcie	30.11.2015			
	5	Analytické porovnania	31.12.2015			
	6	Odovzdanie aktualizovanej metodiky postupu a odovzdanie dokumentácie k APV	31.12.2015			0
5		Realizácia zmien do spracovaní cenových štatistik s mesačnou periodicitou	31.12.2015	16	2560	40960
	1	Inicializácia a preklopenie databáz na rok 2015.	29.1.2015			0
	2	Zpracovanie nového spotrebného koša, duálne spracovanie cien za december 2014, reťazenie indexov 2015/2014.	29.1.2015			0
	3	Prepracovanie vstupných modulov na preberanie údajov z prostredia IŠIS v zisťovaniach Spotrebiteľské ceny a Ceny Priem 1 – 12, export očistených údajov do prostredia IŠIS.	31.3.2015			0
	4	Zpracovanie nových reprezentantov do APV zisťovania Ceny Poř NC 1-12, definovanie výstupov za nových reprezentantov.	5.2.2015			0
	5	Zabezpečenie účasti na spracovaní na Pracovisku ŠÚ SR v Trenčíne pri mesačných zisťovaniach za prvé tri mesiace 2015, vrátane zabezpečenia autorského dozoru.	31.12.2015			0
6		Realizácia zmien do spracovaní cenových štatistik so štvrtročnou periodicitou	31.12.2015	12	2560	30720
	1	Aktualizácia APV pre spracovanie cien v stavebníctve a cien trhových služieb. Inicializácia a preklopenie databáz na rok 2015.	30.3.2015			0
	2	Dodanie mesačných odhadov cien v stavebníctve za mesiace 01, 02, 04, 05, 07, 08, 10, 11 /2015 a upravených odhadov v mesiacoch 03, 06, 09, 12 /2015.	mesačne			0
	3	Zabezpečenie účasti na spracovaní na Pracovisku ŠÚ SR v Trenčíne pri štvrtročných zisťovaniach za 1. a 2. štvrťrok 2015 vrátane zabezpečenia autorského dozoru.	31.12.2015			0
900	1	Opora výberu pre výberové zisťovania v domácnostiach – kvalita a aktualizácia	21.12.2015	16	2560	40960
	1	Analýza súčasnej opory výberu pre výberové zisťovania v domácnostiach	30.3.2015			0
	2	Vyhodnotenie kvality opory výberu SODB2011	30.6.2015			0
	3	Návrh aktualizácie opory výberu SODB2011	21.9.2015			0
	4	Možné alternatívne opory výberu s dôrazom na kvalitu, aktuálnosť a všeobecné požiadavky v rámci EŠS	21.12.2015			0
	5	Vytvorenie modelu konštrukcie cenových domácností na základe výberového zisťovania EU-SILC a VZPS	21.12.2015			0
	2	Tabuľky života za rok 2014	30.9.2015	8	2560	20480
	1	Podrobné a skrátené úmrtnostné tabuľky za SR	30.4.2015			0
	2	Skrátené úmrtnostné tabuľky za regióny (oblasti, kraje, okresy, mestá, vidiek)	30.4.2015			0
	3	Sobášne tabuľky za SR a kraje, rozvodové tabuľky za SR, tabuľky plodnosti za SR	29.5.2015			0
	4	Stredná dĺžka života v zdraví	30.9.2015			0
	5	Tabuľky plodnosti 1992-2000,	30.9.2015			0
	6	Úmrtnostné tabuľky podľa rodinného stavu a vzdelania (NOVÉ)	30.11.2014			0
	3	Bilancia obyvateľstva podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania	29.5.2015	2	2560	5120
	1	Štruktúra obyvateľstva SR podľa pohlavia, vzdelania a veku	29.5.2015			0
	4	Metodika na získavanie a spracovanie údajov vitálnej štatistiky obyvateľov podľa obvyklého pobytu	30.4.2015	8	2560	20480
	1	Identifikácia rozdielov v spracovaní vitálnej štatistiky podľa obvyklého a podľa trvalého pobytu. Analýza využiteľných dátových zdrojov.	27.2.2015			0
	2	Spracovanie metodiky na spracovanie údajov vitálnej štatistiky obyvateľov podľa obvyklého pobytu + pilotný súbor	30.4.2015			0
5		Mikrosimulačný model hospodáriacich domácností na Slovensku – III. etapa	30.11.2015	30	2560	76800
	1	Mikrosimulačný model - softvérový produkt – moduly centrálnej riadiacej jednotky	15.3.2015			0

2	Mikrosimulačný model - softvérový produkt – doplnenie modulu demografického bloku	15.4.2015			
3	Mikrosimulačný model - softvérový produkt – doplnenie modulu životného cyklu	15.6.2015			
4	Mikrosimulačný model - softvérový produkt – doplnenie modulu hospodárenia	31.7.2015			
5	Mikrosimulačný model – kompletná verzia,	30.9.2015		0	
6	Databázy simulovaných údajov súkromných domácností (testovacie databázy)	31.10.2015		0	
7	Dokumentácia k mikrosimulačnému modelu (vrátane príslušných manuálov)	30.11.2015		0	
6	Inovácia programového vybavenia v BLAISE pre štvrtroky 2015 a rok 2016 a vypracovanie nového transkodifikačného programu na prevod databázy VZPS do kodifikácie Eurostatu a pre moduly za domáci a výjazdový cestovný ruch	30.11.2015	4	2560	10240
1	Aktualizácia APV pre VZPS na spracovanie údajov za 1.q.2015+transkodifikačný program na 1.q.2015	31.1.2015			0
2	Aktualizácia APV pre VZPS na zber údajov, spracovanie údajov a transkodifikačný program na 2.q.2015	27.3.2015			0
3	Aktualizácia APV pre VZPS na zber údajov, spracovanie údajov a transkodifikačný program na 3.q.2015	26.6.2015			0
4	Aktualizácia APV pre VZPS na zber údajov, spracovanie údajov a transkodifikačný program na 4.q.2015	25.9.2015			0
5	APV pre VZPS + transkodifikačný program pre VZPS, elektronický dotazník pre zber údajov na 1.q.2016	27.11.2015			0
6	Aktualizácia APV na zber údajov, spracovanie údajov na 2015 pre moduly za domáci a výjazdový cestovný ruch zisťované pri VZPS .	10.1.2015			0
7	Aktualizácia APV na zber údajov, spracovanie údajov na 2016 pre moduly za domáci a výjazdový cestovný ruch zisťované pri VZPS .	27.11.2015			0
7	Bilancie obyvateľstva podľa pohlavia, veku, národnosti, štátneho občianstva, krajiny narodenia, rodinného stavu za rok 2014 a integrácia do IŠIS	31.8.2015	6	2560	15360
1	Spracovanie ročných bilancií (rok 2014)	30.4.2015			0
2	Výpočet bilančných ukazovateľov a ich uloženie do KBD na OISISP	31.8.2015			0
8	Mesačné spracovanie údajov demografickej štatistiky v prostredí IŠIS	21.12.2015	14	2560	35840
1	Spracovania mesačných, štvrtročných, polročných a ročných pohybov obyvateľstva a bilancovanie stavu obyvateľstva ku koncu referenčného obdobia z údajov ZBD-IŠIS. (rok 2015)	mesačne podľa harmonogramu			0
2	Vytvorenie a naplnenie tabuľky mesačných bilancií v štruktúre podľa zadania S300 a S500 pre vloženie do prostredia IŠIS	podľa harmonogramu			0
3	Funkčný metadátový model vytvorený v prostredí IBM Cognos Framework Manager	harmonogr.			0
4	Reporty vytvorené v prostredí IBM Cognos Report Studio nad metadátovým modelom vytvoreným v prostredí IBM Cognos Framework Manager a vypublikovaným v prostredí IBM Cognos Connection	harmonogram			0
5	Uloženie vypočítaných ukazovateľov subdomény KBD Stav a pohyb obyvateľstva za všetky referenčné obdobia roku 2014	30. 4. 2015			0
6	Uloženie vypočítaných ukazovateľov subdomény KBD Stav a pohyb obyvateľstva za všetky referenčné obdobia roku 2013	30. 9. 2015			0
9	Východiská, metodológia a postupy tvorby satelitného účtu kultúry, resp. kreatívneho priemyslu v SR	31.12.2015	12	2560	30720
1	Východiská tvorby satelitného účtu kultúry a štatistiky kreatívneho priemyslu v SR	21.6.2015			0
2	Pre účely cenovej štatistiky vymedzil' odvetvie SK NACE 59 a 60 (zmapovanie činností, návrh reprezentantov, návrh štatistických formulárov a návrh SSJ pre zisťovanie cien VTS) – úloha S800	31.10.2015			0
3	Metodológia tvorby satelitného účtu kultúry a štatistika kreatívneho priemyslu v SR	21.9.2015			0
4	Postupy tvorby satelitného účtu kultúry a vymedzenie štatistiky kreatívneho priemyslu v SR	21.12.2015			0
SPOLU			249		637440