



CRZ-ÚGKK SR č. 55/2015/OKI

**ÚRAD GEODÉZIE, KARTOGRAFIE A KATASTRA SR**

**GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA**

č. j. ÚGKK SR: OKI – 7052/2015-829

č. j. GKÚ Bratislava: 201-1357/2015

Dodatok č. 1 ku

## **K O N T R A K T U**

o realizácii geodetických, kartografických a katastrálnych služieb a plnení edičného plánu ÚGKK SR na rok 2015

Bratislava, november 2015

## Č l á n o k 1

### Kontraktové strany

1. **Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky** (ďalej len „úrad“), ako ústredný orgán štátnej správy na úseku geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností, vo funkcii **objednávateľa a odberateľa**  
sídlo: Chlumeckého 2, 820 12 Bratislava  
IČO: 166 260  
zastúpený: **Ing. Mária Frindrichová, predsedníčka**

a

2. **Geodetický a kartografický ústav Bratislava** (ďalej len „ústav“), ako štátna rozpočtová organizácia vo funkcii **dodávateľa**  
sídlo: Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava  
IČO: 17316219  
zastúpený: **Ing. Juraj Celler, riaditeľ**

## Č l á n o k 2

### Čas trvania kontraktu

Kontrakt sa uzatvára na dobu od **1. januára 2015** do **31. decembra 2015**, t. j. na dobu jedného kalendárneho roka.

## Č l á n o k 3

V zmysle Článku 9 Kontraktu - **Zmeny kontrahovaných prác a služieb a ostatných ustanovení kontraktu** sa kontraktové strany dohodli:

### 1) Článok 5 Spôsob financovania kontraktu

Plán celkových výdavkov z rozpočtového informačného systému na objednanú činnosť na rok 2015 v zmysle rozpisu záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu a po zohľadnení platných rozpočtových opatrení k 24.11.2015

- **4 692 673,22 € výdavky celkom,**
- **4 608 356,42 € bežné výdavky,**

z toho : **1 674 720,00 €** mzdové prostriedky,  
**553 664,00 €** poisťné a odvody do poisťovní,  
**2 371 972,42 €** tovary a služby,  
**8 000,00 €** transfery,

- **84 316,80 €** kapitálové výdavky.

**Záväzný ukazovateľ príjmov štátneho rozpočtu je rozpísaný vo výške: 342 000,00 €.**

*Plánovaný príjem nebude naplnený z dôvodu odovzdávania významných objednávok na vybavenie cez VÚGK.*

Odhad celkových nákladov na objednanú činnosť edičného plánu:

- Mapy	2 400,00 €
- Technické predpisy	500,00 €
Náklady spolu	2 900,00 €

## **2) Zmena v plnení Plánu vecných a ďalších úloh na rok 2015**

Zmena kontrahovaných prác, služieb, podmienok a ostatných ustanovení kontraktu sa vykonáva Dodatkom č. 1 na návrh ústavu listom č. 201-1357/2015 – Navrhované zmeny Plánu vecných a ďalších úloh s ohľadom na splnenie prioritných úloh.

Vzhľadom na túto skutočnosť sa Dodatkom č. 1 vykonáva zmena Kontraktu:

1. Zmena plánu zamestnancov (Príloha č. 1A Kontraktu)
2. Zmena plánu vecných a ďalších úloh na rok 2015 (Príloha č. 1B Kontraktu)
3. Zmena k plánu činnosti Názvoslovnej komisie na rok 2015 (Príloha č. 3 Kontraktu)
4. Dodatkami č. 1 k Skráteným vykonávacím projektom (SVP) sa menia SVP č. 21, 23, 24, 202, 221 / 2015 (Príloha č. 4 Kontraktu)

Zmeny plánu vecných a ďalších úloh vykonaných bez projektov

M 71.12.34.23	- zmena MJ z 360 PH na 256 PH
J 58.11.16.12.1,14.2,3	- zmena MJ z 5 000 € na 2 400 €
J 58.11.14.11	- zmena MJ z 10 titulov /25 000 € na 6 titulov / 500 €, z dôvodu ich presunu na rok 2016
O 84.11.11.24.32	- zmena MJ z 12 500,00 € na 50 000,00 €
O 84.11.11.24.33	- zmena MJ zo 60 000,00 € na 30 000,00 €
M 71.12.35.3	- zmena MJ z 1840 PH/3 000,00 € na 2 030 PH/ 2 000,00 €
R 91.01.12.12.13	- zmena MJ z 3 000,00 € na 2 500,00 €
J 58.11.14.12, 16.16	- zmena MJ z 2 500,00 € na 5 000,00 €
O 84.11.11.55	- zmena MJ zo 196 000,00 € na 187 500,00 €

## **3) Zmena v plnení Edičného plánu ÚGKK SR na rok 2015**

Technické predpisy a iné publikácie (čl.4, ods.5, blok 2 Kontraktu a príloha č.2A, str.1)

vypúšťa sa:

pol. 11.1 Technické predpisy

Smernice na vyhotovenie geometrických plánov, na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností (84.11.13.31.27.00-15); presun na rok 2016

Smernice na obnovu katastrálneho operátu (84.11.13.31.25.00-15); presun na rok 2016

Metodický návod na aktualizáciu vektorových máp katastra nehnuteľností (84.11.13.31.28.00-15); presun na rok 2016

## Č l á n o k 4

### Spôsob zverejnenia Dodatku č. 1 ku Kontraktu

Dodatok č. 1 sa zverejní na webovej stránke úradu ([www.skgeodesy.sk](http://www.skgeodesy.sk)) a webovej stránke ústavu ([www.gku.sk](http://www.gku.sk)) a v Centrálnom registri zmlúv úradu vlády SR (CRZ), najneskôr do 10 dní po podpísaní Dodatku č. 1.

## Č l á n o k 5

### Záverečné ustanovenia

1. Ostatné časti Kontraktu zostávajú nezmenené a Dodatok č. 1 sa stáva platným po podpise zástupcov zúčastnených strán a účinný nasledujúci deň po zverejnení v CRZ.
2. Dodatok č. 1 Kontraktu sa vyhotovuje v troch prvopisoch. Dva prvopisy obdrží úrad, tretí ústav.

V Bratislave dňa : 03. 12. 2015

V Bratislave dňa : 03. 12. 2015

Za ÚGKK SR:

Za GKÚ Bratislava:

**Ing. Mária Frindrichová**  
predsedníčka ÚGKK SR

**Ing. Juraj Celler**  
riaditeľ GKÚ

### Zoznam príloh č.:

1. ZMENA PLÁNU VECNÝCH A ĎALŠÍCH ÚLOH na rok 2015 (časť A, B)
2. DODATKY č. 1 K SKRÁTENÝM VYKONÁVACÍM PROJEKTOM na rok 2015 (č. 21, 23, 24, 202, 221)
3. ZMENA PLÁNU NK ÚGKK SR na rok 2015

**PLÁN VECNÝCH A ĎALŠÍCH ÚLOH - ZMENA**  
**na rok 2015**

**Časti:**

**A.: Všeobecná časť**

**B.: Tabuľková časť**

## Všeobecná časť

1. Ústav má na rok 2015 plánovaný počet zamestnancov 193.
2. Čistý pracovný fond bol úradom stanovený na jedného zamestnanca v roku 2015 **1 590 plánovaných hodín (PH)** a pre zamestnancov pracujúcich v dvoch zmenách **1 538 PH**.
3. V čistom pracovnom fonde je zohľadnená aj výmera 1 týždňa dovolenky nad rozsah ustanovený Zákonníkom práce.

Tabuľka rozdelenia zamestnancov

Odbor	Správne zložky	Nepriamo výkonní	Priamo výkonní	PH výkonných	Spolu
1	1	1	3	4 770	5
11	9	-	-	0	9
12	23	-	-	0	23
2	1	5	9,25	14 707	15,25
21	-	4	35	55 650	39
22	-	4	35,75	56 843	39,75
23	-	4	51	80 466	55
24	-	1	6	9 540	7
<b>Spolu :</b>	<b>34</b>	<b>19</b>	<b>140</b>	<b>221 976</b>	<b>193</b>

## Plán vecných a ďalších úloh

Príloha č. 1 B  
Tabuľka č. 10

P. č.	Číslo úlohy z čísel.	Č. proj.	Číslo úlohy	Základné údaje		Rozpracované výkony z roku 2014		Plán 2015 - množstvo MJ				Zmena plánu 2015 - množstvo MJ				poznámka	Gestor za ÚGKK SR
				MJ	Rok	množstvo MJ		dokončené výkony		rozpracované výkony		dokončené výkony		rozpracované výkony			
						základná	začiatok ukončenie	základná	súhrnná	základná	súhrnná	základná	súhrnná	základná	súhrnná		
a	b		1	2	3	4a	4b	5	6a	6b	7	8	9				
<b>KATASTER NEHNUTEĽNOSTÍ</b>																	
1	59	222	O 84.11.11.15.9	PH	2015			31 043	31 043			31 043	31 043		Implementácia číselných výsledkov merania	Ing. Ingrid Šuppová	
2	1	221	O 84.11.11.19.4	PH	2015			847	847			1 096	1 096		aktualizácia ÚTJ	Ing. Dušan Hanus	
3	300	222	O 84.11.11.15.10	PH	2015			3 578	3 578			3 578	3 578		OKO - novým mapovaním	Ing. Martin Králik	
4	2	221	O 84.11.11.52	PH	2015			2 050	2 050			2 050	2 050		správa CDB KN	Ing. Ján Tovarňák	
5	3	221	O 84.11.11.52.1	PH	2015			2 500	2 500			2 500	2 500		správa KaPor	Ing. Ján Tovarňák	
6	39	221	O 84.11.11.23	PH	2015			9 937	9 937			8 350	8 350		správa CDB rastrov KN	Ing. Martin Králik	
7	54		M 71.12.34.23	PH	2015			360	360			256	256		kontrolné merania kvality geodet. a kartog. činností	Ing. Ivana Zemková	
8	52	101	M 71.12.34.6	PH	2015			4 770	4 770			4 770	4 770		CERS	Ing. Ján Tovarňák	
			<b>SPOLU</b>	<b>PH</b>				<b>0</b>	<b>55 085</b>			<b>0</b>	<b>53 643</b>				
<b>GEODETIKÉ ZÁKLADY</b>																	
9	4	21	M 71.12.34.11.	bod	2015			1 700	5 565			1 700	5 565		služby pri budovaní, údržbe a obnove GZ	Ing. Miroslav Mališ	
10	9	21	M 71.12.34.12.1	km	2015			550	14 310			550	15 300		určovanie bodov v ŠNS	Ing. Miroslav Mališ	
11	10	21	M 71.12.34.12.2	bod	2015			150	3 180			51	2 180		určovanie bodov v ŠGS	Ing. Miroslav Mališ	
12	11	21	M 71.12.34.12.3	bod	2015			50	795			50	990		určovanie bodov v ŠPS	Ing. Miroslav Mališ	
13	7	21	M 71.12.34.16.1, 2	PH	2015			7 550	7 550			7 550	7 550		spracovanie ISGZ a transformácie	Ing. Miroslav Mališ	
14	8	21	M 71.12.34.16.3	PH	2015			3 180	3 180			3 180	3 180		SKPOS *	Ing. Miroslav Mališ	
15	6	21	M 71.12.34.15	PH	2015			11 130	11 130			14 755	14 755		údržba štátnej hranice	Ing. Martin Králik	
16	50	21	M 71.12.34.18	PH	2015			6 760	6 760			6 760	6 760		analýzy a rozvoj GZ	Ing. Miroslav Mališ	
			<b>SPOLU</b>	<b>PH</b>				<b>0</b>	<b>52 470</b>			<b>0</b>	<b>56 280</b>				
<b>BÁZY ÚDAJOV PRE GEOGRAFICKÉ INFORMAČNÉ SYSTÉMY</b>																	
17	12	23	M 71.12.34.35.11	km <sup>2</sup>	2015			8 000	20 046			5 070	20 046		fotogrametrický zber údajov, administrácia spracovania	Ing. Katarína Leitmannová	
18	14	23	M 71.12.34.35.35	PH	2015			1 988	1 988			588	588		spracovanie DMR a ortofotosnímkov	Ing. Katarína Leitmannová	
19	15	23	M 71.12.34.35.13	km <sup>2</sup> , %	2015			km <sup>2</sup> , % - v texte	23 487			km <sup>2</sup> , % - v texte	30 892		správa a aktualizácia ZBGIS *	Ing. Katarína Leitmannová	
20	20	23	M 71.12.34.35.13.1	PH	2015			3 180	3 180			4 470	4 470		centrálna správa ZBGIS *	Ing. Katarína Leitmannová	
21	21	23	M 71.12.34.35.13.2	%	2015			% - v texte	5 830			% - v texte	900		aktualizácia GN	Ing. Katarína Leitmannová	
22	17	23	O 84.11.11.6	PH	2015			3 790	3 790			2 100	2 100		medzinárodná spolupráca	Ing. Matúš Fojtl	

P. č.	Číslo úlohy z čísel.	Č. proj.	Číslo úlohy	Základné údaje		Rozpracované výkony z roku 2014		Plán 2015 - množstvo MJ				Zmena plánu 2015 - množstvo MJ				poznámka	Gestor za ÚGKK SR
				MJ	Rok	množstvo MJ		dokončené výkony		rozpracované výkony		dokončené výkony		rozpracované výkony			
						základná	začiatok ukončenie	základná	súhrnná	základná	súhrnná	základná	súhrnná	základná	súhrnná		
a	b	1	2	3	4a	4b	5	6a	6b	7	8	9					
23	56	23	M 71.12.35.21	%	2015			% - v texte	18 285			% - v texte	15 285		digitálna kartografia a vizualizácia	Ing. Katarína Leitmannová	
			<b>SPOLU</b>	<b>PH</b>	2015		<b>0</b>		<b>76 606</b>		<b>0</b>		<b>74 281</b>				
<b>CENTRÁLNA SPRÁVA IKT - SPRÁVA WEBOVÝCH SLUŽIEB</b>																	
24	40	24	J 62.03.12	PH	2015			7 072	7 072			6 150	6 150		Správa a prevádzka IKT prostriedkov	Ing. Ján Tovarňák	
25	40	24	J 63.12.10	PH	2015			5 428	5 428			3 887	3 887		Administrácia portálových riešení a správa SW a licencií	Ing. Peter Krafovanský	
26	40	24	J 62.02.30_a	PH	2015			600	600			400	400		Centrálny HelpDesk pre vnútorných používateľov	Ing. Peter Krafovanský	
27	40	24	J 62.02.30_b	PH	2015			570	570			450	450		Centrálne Call centrum pre externé subjekty	Ing. Ján Tovarňák	
			<b>SPOLU</b>	<b>PH</b>	2015		<b>0</b>		<b>13 670</b>		<b>0</b>		<b>10 887</b>				
<b>ŠTÁTNE MAPOVÉ DIELA A EDIČNÝ PLÁN ÚGKK SR</b>																	
28	19	NK	M 71.12.34.36.	PH	2015			4 650	4 650			6 410	6 410		služby pri štandardizácii geografického názvoslovía	Ing. Eva Miklušová	
29	28		J 58.11.16.12.1, 14.2,3	ML	2015			€	dotlač / 5 000			€	dotlač / 2 400		tlač ZM stred. miery a temat. ŠMD v stred. a malých mierkach	Ing. Eva Miklušová	
30	28		J 58.11.14.11	titul	2015			€	10 / 25 000			€	6 / 500		technické predpisy, publikácie, Spravodajca	Ing. Eva Miklušová	
31	29		C 17.23.13.12.14 C 18.12.13.11 J 58.11.14.11.1.11.2	PH	2015				1 150	1 150			1 150	1 150	TP, tlač-tlačív, tlač ZM stred. mierok a temat. ŠMD	Ing. Eva Miklušová	
			<b>SPOLU</b>	<b>PH</b>	2015		<b>0</b>		<b>5 800</b>		<b>0</b>		<b>7 560</b>				
<b>SPRÁVA ŠTÁTNEJ DOKUMENTÁCIE A ÚAGK</b>																	
32	30		O 84.11.11.2	PH	2015				620	620			620	620	služby štátnej dokumentácie		
33	31	202	R 91.01.12.1	PH	2015				3 980	3 980			4 770	4 770	ÚAGK		
			<b>SPOLU</b>	<b>PH</b>	2015		<b>0</b>		<b>4 600</b>		<b>0</b>		<b>5 390</b>				
<b>PRÍJMY ROZPOČTOVÝCH ORGANIZÁCIÍ Z GEODET., KARTOGRAF. A KATASTRÁLNYCH ČINNOSTÍ</b>																	
34	32	obj.	O 84.11.11.24.2	€/ € bezpl.	2015				60 000	250			60 000	250	poskytovanie GÚ z ISGZ a SKPOS®	Ing. Ján Tovarňák	
35	33	obj.	O 84.11.11.24.32	PH	2015				12 500	500			50 000	500	poskytovanie z IS GKK (ŠMD)	Ing. Ján Tovarňák	
36	34	obj.	O 84.11.11.24.33	€/ € bezpl.	2015				60 000	7 965			30 000	7 965	poskytovanie z ISKN	Ing. Ján Tovarňák	
37	35	obj.	M 71.12.35.3	PH	2015				3 000	1 840			2 000	2 030	skenovanie a transformácie	Ing. Ingrid Šuppová	
38	36	obj.	R 91.01.12.12.13	€/ € bezpl.	2015				3 000	690			2 500	690	kopír. a sken. dokum. a archiv. materiálov		
39	37	obj.	J 58.11.14.12, 16.16	PH	2015				2 500	900			5 000	900	predaj mapových diel, TP, NI		
40	38	obj.	O 84.11.11.55	€/ € bezpl.	2015				196 000	1 600			187 500	1 600	Obchodný modul	Ing. Peter Krafovanský	
			<b>SPOLU</b>	<b>€/ € bezpl.</b>	<b>2015</b>		<b>0</b>		<b>337 000</b>	<b>13 745</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>337 000</b>	<b>13 935</b>			
			<b>CELKOM</b>	<b>PH</b>	<b>2015</b>		<b>0</b>		<b>221 976</b>		<b>0</b>		<b>221 976</b>				



**DODATKY č. 1 k  
VYKONÁVACÍM A SKRÁTENÝM VYKONÁVACÍM  
PROJEKTOM  
na rok 2015**

# GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

## DODATOK č. 1

### k Vykonávaciemu projektu č. 21/2015

Úloha: **M 71.12.34.1** Služby v geodetických základoch (GZ)

Týmto dodatkom sa mení pôvodný Vykonávací projekt v nasledovných bodoch:

#### 1.3 Rozsah úloh, merné jednotky:

**M 71.12.34.12.2 – ŠGS**

zo 150 tiažových rozdielov na 51 tiažových rozdielov

#### 3.3 Časová kalkulácia prác:

Úloha (PH)	I. štvrtrok	I. – II. štvrtrok	I. – III. štvrtrok	I. – IV. štvrtrok
<b>M 71.12.34.11</b>	705	2 547	4 587	5 565
<b>M 71.12.34.16.1,2</b>	1 598	3 770	5 442	7 550
<b>M 71.12.34.16.3</b>	908	1 733	2 413	3 180
<b>M 71.12.34.18</b>	1 722	3 600	5 449	6 760
<b>M 71.12.34.12.1</b>	1 268	5 811	12 465	15 300
<b>M 71.12.34.12.2</b>	503	1 498	1 896	2 180
<b>M 71.12.34.12.3</b>	0	71	856	990
<b>M 71.12.34.15</b>	2 394	6 429	11 937	14 755
<b>Spolu</b>	<b>9 098</b>	<b>25 459</b>	<b>45 045</b>	<b>56 280</b>

#### 4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: .....	z 52 470 PH na	<b>56 280 PH</b>
z toho:		
M 71.12.34.11	Služby pri budovaní, údržbe a obnove GZ .....	5 565 PH
M 71.12.34.16.1,2	Spravovanie ISGZ a transformácie .....	7 550 PH
M 71.12.34.16.3	<b>SKPOS</b> ® .....	3 180 PH
M 71.12.34.18	Analýza a rozvoj GZ .....	6 760 PH
M 71.12.34.12.1	ŠNS .....	zo 14 310 PH na 15 300 PH
M 71.12.34.12.2	ŠGS .....	z 3 180 PH na 2 180 PH
M 71.12.34.12.3	ŠPS .....	zo 795 na 990 PH
M 71.12.34.15	Geodetické práce na štátnych hraniciach .....	z 11 130 PH na 14 755 PH

**Dôvod zmeny plánu:**

Celkový výkon PH na úlohách GZ sa zvyšuje o 3 810 PH. S cieľom plniť dohodnuté geodetické práce na štátnych hraniciach na základe medzirezortnej zmluvy si vyžiadalo prijať viac zamestnancov ako sa pôvodne plánovalo a presunúť na úlohu aj časť kapacít z úlohy M 71.12.34.12.2 – ŠGS, a to z dôvodu extrémnej náročnosti a ťažko dostupného terénu na slovensko-poľskej štátnej hranici. Tým sa na úlohe ŠGS znížila aj základná MJ na 51 ťažových rozdielov. Pre splnenie úlohy M 71.12.34.12.1 – ŠNS bolo potrebné oproti pôvodnému plánu navýšiť kapacitu, a to z dôvodu väčšej vzdialenosti lokalít, v ktorých dochádzalo k vykonávaniu nivelačných meračských prác (východ Slovenska). Merania na úlohe M 71.12.34.12.3 – ŠPS boli posilnené zamestnancami z iného odboru, čím sa kapacita navýšila na 990 PH.

**Za: GKÚ Bratislava**

Ing. Ivan Horváth  
námestník riaditeľa

**Za: ÚGKK SR:**

# GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

## D O D A T O K   č . 1

### k Skráteneému vykonávaciemu projektu č. 23/2015

Úloha: **M 71.12.34.35**      Služby pre geografické informačné systémy

Týmto dodatkom sa mení pôvodný Skráteneý vykonávací projekt v nasledovných bodoch:

#### 1.2 Rozsah úlohy:

**M 71.12.34.35.11**      Fotogrametrický zber údajov a administrácia spracovania - rozsah 8 000 km<sup>2</sup> - zmena na 5 070 km<sup>2</sup>

#### 2.5 Pracovníci zodpovední za plnenie:

Mgr. Michalík      – vedúci odboru referenčných údajov pre GIS  
Ing. Hutková      – vedúca oddelenia fotogrametrie a správy **ZBGIS**<sup>®</sup>  
Ing. Moravčíková – vedúca oddelenia redakcie, dátových skladov, metaúdajov a GN  
Ing. Izdenczy      – vedúci oddelenia centrálnej správy **ZBGIS**<sup>®</sup>  
Ing. Keblúšek      – vedúci odboru informačných a komunikačných technológií  
Mgr. Belanová      – vedúca oddelenia Zákazníckeho centra  
Gestor za ÚGKK SR: Ing. Katarína Leitmannová, Ing. Pavel Hajdin – servisná zmluva

#### 3.4 Časová kalkulácia prác:

Úloha (PH)	I. štvrťrok	I. – II. štvrťrok	I. – III. štvrťrok	I. – IV. štvrťrok
<b>M 71.12.34.35.11</b>	5 075	9 865	14 413	20 046
<b>M 71.12.34.35.35</b>	278	383	473	588
<b>M 71.12.34.35.13</b>	6 047	13 173	19 771	30 892
<b>M 71.12.34.35.13.1</b>	1 208	2 420	3 383	4 470
<b>M 71.12.34.35.13.2</b>	0	0	0	900
<b>M 71.12.35.21</b>	3 851	7 363	10 433	15 285
<b>O 84.11.11.6</b>	760	1 473	1 983	2 100
<b>Spolu:</b>	<b>17 219</b>	<b>34 677</b>	<b>50 456</b>	<b>74 281</b>

#### 4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: ..... zo 76 606 PH na      74 281 PH  
z toho:

M 71.12.34.35.11      Fotogrametrický zber údajov a administrácia .....      20 046 PH

M 71.12.34.35.35      Spravovanie DMR a ortofotosnímkov .....      z 1 988 PH na      588 PH

M 71.12.34.35.13	Správa a aktualizácia <b>ZBGIS</b> <sup>®</sup> .....	z 23 487 PH na	30 892 PH
M 71.12.34.35.13.1	Centrálna správa <b>ZBGIS</b> <sup>®</sup> .....	z 3 180 PH na	4 470 PH
M 71.12.34.35.13.2	Aktualizácia GN .....	z 5 830 PH na	900 PH
M 71.12.35.21	Digitálna kartografia a vizualizácia .....	z 18 285 PH na	15 285 PH
O 84.11.11.6	Medzinárodná spolupráca .....	z 3 790 PH na	2 100 PH

#### Dôvod zmeny plánu:

Z dôvodu organizačných zmien a zmien stavu zamestnancov na odbore **ZBGIS**<sup>®</sup> sa oproti pôvodnému plánu mení kapacita medzi jednotlivými úlohami v oblasti **ZBGIS**<sup>®</sup>.

Na úlohe M 71.12.34.35.11 – Fotogrametrický zber údajov a administrácia sa znižuje základná MJ z 8 000 km<sup>2</sup> na 5 070 km<sup>2</sup>. Dôvodom zníženia km<sup>2</sup> je opotrebovanie hardvéru - dlhšia čakacia doba na nutné výmeny (grafické karty, monitory, stereo okuliare). Problematický je tiež softvér (SW), nedoriešené sú problémy od dodávateľa. Daným SW nie je možné najhustejšiu lokalitu, akou je Bratislava, spracovať bežnou rýchlosťou. Vzhľadom na nefunkčnosť SW sa pracovalo zdĺhavejším spôsobom, čo si vyžiadalo spomalenie prác.

Na úlohe M 71.12.34.35.35 – Spracovanie DMR a ortofotosnímkov sa znižujú hodiny, nakoľko v priebehu obdobia neboli dodané dáta na spracovanie nového DMR, produkujú sa len ortofotosnímky do rozsahu 4 000 km<sup>2</sup> a presúvajú sa na úlohu M 71.12.34.35.13 – Správa a aktualizácia **ZBGIS**<sup>®</sup>. Táto úloha sa posilnila aj kapacitou z úlohy M 71.12.34.35.13.2 – Aktualizácia GN a úlohy M 71.12.35.21 – Digitálna kartografia a vizualizácia, a to z dôvodu plnenia iných pracovných priorít – zväčšený rozsah aktualizácie údajov z katastra nehnuteľností (všetky krajské mestá) a spracovanie aktualizovaných údajov pre vy publikovanie.

Na úlohe M 71.12.34.35.13.1 – Centrálna správa **ZBGIS**<sup>®</sup> sa kapacita zvyšuje z dôvodu organizačných zmien, vzniklo samostatné oddelenie. Pribudli nové webové služby a portál na správu.

Na úlohe M 71.12.34.36 – Služby pri štandardizácii geografického názvoslovie sa zvyšuje kapacita presunom z úloh M 71.12.34.35.13.2 – Aktualizácia GN a O 84.11.11.6 – Medzinárodná spolupráca (odchod zamestnanca v priebehu roka). Počas roku 2015 boli prijatí 2 zamestnanci, na ich zaškolenie sa zatiaľ vyčerpalo 885 hodín. Práce navyše sa vykonávajú na včleňovaní názvov z katastrálnych máp a máp NLC do GN **ZBGIS**<sup>®</sup> okresu Liptovský Mikuláš plánovaného na rok 2016 (viď navrhovanú zmenu k plánu NK bod 4) a prílohu č. 3, str. 1).

Zníženie hodín na úlohe O 84.11.11.6 – Medzinárodná spolupráca spôsobí zastavenie prípravných prác na harmonizácii s Poľskom.

Na úlohe M 71.12.35.21 – Digitálna kartografia a vizualizácia sa kapacita znižuje z dôvodu zníženia počtu zamestnancov (odchod z GKÚ), v dôsledku čoho sa znižuje rozsah spracovania generalizovaných údajov a kartografických modelov zo 40 % na 30 % a úloha - tvorba generalizačných modelov pre kartografické výstupy – rozsah 10 % z 1. generalizačnej úrovne (mierková sada 1 : 100 000) sa pozastavila.

**Za: GKÚ Bratislava**

Ing. Ivan Horváth  
námestník riaditeľa

**Za: ÚGKK SR:**

# GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

## DODATOK č. 1

### k Skráteneému vykonávaciemu projektu č. 24/2015

**Úloha:** Centrálna správa – správa webových služieb

Týmto dodatkom sa mení pôvodný Skráteneý vykonávací projekt v nasledovných bodoch:

#### 3.4 Časová kalkulácia prác:

Úloha (PH)	I. štvrťrok	I. – II. štvrťrok	I. – III. štvrťrok	I. – IV. štvrťrok
J 62.03.12	1 599	3 210	4 785	6 150
J 63.12.10	1 093	1 998	2 976	3 887
J 62.02.30_a (HelpDesk)	66	216	391	400
J 62.02.30_b (Call Centrum)	100	222	342	450
<b>Spolu</b>	<b>2 858</b>	<b>5 646</b>	<b>8 494</b>	<b>10 887</b>

#### 4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: ..... z 13 670 PH na **10 887 PH**

z toho:

J 62.03.12 Správa a prevádzka IKT prostriedkov ..... zo 7 072 PH na 6 150 PH

J 63.12.10 Administrácia portálových riešení, správa SW a záloh. .... z 5 428 PH na 3 887 PH

J 62.02.30 Centrálny HelpDesk..... zo 600 PH na 400 PH

J 62.02.30 Centrálna Call Centrum ..... z 570 PH na 450 PH

#### Dôvod zmeny plánu:

Na odbore IKT sa znížila plánovaná kapacita, nakoľko v priebehu roka z GKÚ odišiel zamestnanec tohto odboru a tiež v rámci organizačnej zmeny došlo k presunu plánovaných hodín zamestnanca z úlohy IKT na inú úlohu.

**Za: GKÚ Bratislava**

Ing. Ivan Horváth  
námestník riaditeľa

**Za: ÚGKK SR:**

# GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

## **D O D A T O K   č . 1**

### **k Skrátenému vykonávaciemu projektu č. 202/2015**

**Úloha: R 91.01.12.1**      Archívne činnosti

Týmto dodatkom sa mení pôvodný Skrátený vykonávací projekt v nasledovných bodoch:

#### **3.4 Časová kalkulácia prác:**

<b>Úloha (PH)</b>	<b>I. štvrtrok</b>	<b>I. – II. štvrtrok</b>	<b>I. – III. štvrtrok</b>	<b>I. – IV. štvrtrok</b>
<b>R 91.01.12.1</b>	1 359	2 749	3 958	<b>4 770</b>

#### **4.1 Kalkulácia spotreby času:**

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: ..... z 3 980 PH    na    **4 770 PH**

#### **Dôvod zmeny plánu:**

V rámci organizačnej zmeny bol v priebehu roka do archívu presunutý zamestnanec z iného oddelenia, čím sa na úlohe navýšila kapacita o 790 PH.

**Za: GKÚ Bratislava**

Ing. Ivan Horváth  
námestník riaditeľa

**Za: ÚGKK SR:**

# GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

## D O D A T O K   č . 1

### k Skráteneému vykonávaciemu projektu č. 221/2015

Úloha: **O 84.11.11.52**      Správa centrálnej databázy katastra nehnuteľností

Týmto dodatkom sa mení pôvodný Skráteneý vykonávací projekt v nasledovných bodoch:

#### 3.4 Časová kalkulácia prác:

Úloha (PH)	I. štvrťrok	I. - II. štvrťrok	I. - III. štvrťrok	I. - IV. štvrťrok
<b>O 84.11.11.52</b>	516	1 013	1 515	2 050
<b>O 84.11.11.19.4</b>	330	758	965	1 096
<b>O 84.11.11.23</b>	1 927	4 050	5 922	8 350
<b>O 84.11.11.52.1</b>	641	1 256	1 845	2 500
<b>Spolu</b>	<b>3 414</b>	<b>7 077</b>	<b>10 247</b>	<b>13 996</b>

#### 4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: ..... z 15 334 PH na **13 996 PH**

z toho:

O 84.11.11.52	Správa centrálnej databázy KN .....	2 050 PH
O 84.11.11.19.4	Aktualizácia územno-technických jednotiek ..... z 847 PH na	1 096 PH
O 84.11.11.23	Správa centrálnej databázy rastrov KN..... z 9 937 PH na	8 350 PH
O 84.11.11.52.1	Správa KaPor .....	2 500 PH

#### Dôvod zmeny plánu:

Na úlohe O 84.11.11.19.4 – Aktualizácia územno-technických jednotiek v zmysle Pokynu predsedníčky ÚGKK SR č. 1/2015 bolo potrebné zmeniť kód kvality bodu na katastrálnej hranici vo VKM aj v súboroch na centrálnej úrovni a následne ich vzájomne porovnať, čo si vyžiadalo vyššie čerpanie hodín, ako sa pôvodne plánovalo.

Na úlohe O 84.11.11.23 – Správa centrálnej databázy rastrov KN sa znížil počet plánovaných hodín, aby sa posilnila a splnila prioritná úloha O 84.11.11.15.9 – Implementácia číselných výsledkov merania do jedného súboru, nakoľko v rámci organizačnej zmeny odišiel v priebehu roka zamestnanec na iné oddelenie a časť zamestnancov pracujúcich na tejto úlohe vykonávala práce v teréne, s čím sa pri plánovaní nepočítalo.

Za: **GKÚ Bratislava**

Ing. Ivan Horváth  
námestník riaditeľa

Za: **ÚGKK SR:**



**PLÁN ČINNOSTI  
NK úradu a sekretariátu NK úradu - Zmena  
na rok 2015**

## Návrhovaná zmena k plánu činnosti Názvoslovnej komisie na rok 2015

Strana 1

číslo úlohy	Názov úlohy	PH	PH zmena
O 84.11.11.6	<b>Medzinárodná spolupráca NK</b>	<b>120</b>	<b>120</b>
	Eurogeonames (European Geographical names)	50	50
	OSN - Lingvisticko-geografická regionálna skupina, pracovné skupiny UNGEGN, Newsletter	70	70
M 71.12.34.36	<b>Štandardizácia geografického názvoslovia (<i>zisťovanie, posudzovanie, schvaľovanie, zverejňovanie</i>)</b>	<b>4 650</b>	<b>6 410</b>
	zisťovanie, posudzovanie, schvaľovanie, zverejňovanie	1 500	3 260
	tvorba a spracovanie databázy geografického názvoslovia z územia SR	1 800	1 800
	názvoslovná publikácia - NI č. 56	100	100
	názvoslovná publikácia - NI č. 57	100	100
	Smernica na štandardizáciu geografického názvoslovia	50	50
	Slovník termínov používaných pri štandardizácii geografických názvov	300	300
	Slovenské vžitie názvy morí, ich častí, morských prúdov a podmorských tvarov	600	600
	informačná činnosť	20	20
	agenda sekretariátu	30	30
	publikačná činnosť	20	20
	iné práce pre ÚGKK SR a GKÚ	30	30
	štandardizácia geografického názvoslovia mimo územia SR	100	100