



**ÚRAD GEODÉZIE, KARTOGRAFIE A KATASTRA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY
Odbor katastrálnej inšpekcie
Chlumeckého ul. 2, P.O.BOX 57, 820 12 Bratislava 212**

Geodetický a kartografický ústav Bratislava
Chlumeckého 4
827 45 Bratislava II

Vaša značka
201-601/2013

Naša značka
OKI – 7623/2013-1109

Vybavuje/linka
Ing. Kolesár/6131

Miesto/dátum
Bratislava/18.12.2013

Vec: Dodatok č. 2 ku Kontraktu medzi ÚGKK SR a GKÚ na rok 2013 - **s c h v á l e n i e**

Návrh Dodatku č. 2 ku Kontraktu s GKÚ Bratislava o realizácii geodetických a kartografických služieb a plnení Edičného plánu ÚGKK SR na rok 2013 na ÚGKK SR (ďalej len „úrad“) bol zaslaný listom č. 201-601/2013 zo dňa 31.10.2013. Návrh Dodatku č. 2 ku Kontraktu na rok 2013 bol posúdený odbornými útvarmi úradu. Na základe pripomienok gestorov k jednotlivým službám GKÚ predložený návrh dopracoval.

V súlade s § 7 ods. 1 Pokynov ÚGKK SR zo dňa 22. júna 2009 číslo P – 3949/2009 na prípravu, uzatváranie a realizáciu kontraktov predsedníčka úradu Dodatok č. 2 ku Kontraktu o poskytovaní prác a služieb medzi ÚGKK SR a GKÚ dňa 06.12.2013 **s c h v á l i l a**.

Schválený kontrakt úrad zverejnil v CRZ pod č. 203/2013/OKI.

S pozdravom

Mgr. Ing. Ivana Zemková
riaditeľka odboru katastrálnej inšpekcie

Príloha:

Dodatok ku Kontraktu o realizácii geodetických a kartografických služieb a plnení Edičného plánu ÚGKK SR na rok 2013 uzavretý medzi ÚGKK SR a GKÚ v Bratislave

Úrad geodézie, kartografie a katastra SR
Chlumeckého 2
P.O.Box 57
820 12 Bratislava 212

Váš list značky, zo dňa :

Naša značka :
201-601/2013

Vybavuje :
Ing. Tomová

Bratislava, dňa :
31. 10. 2013

Vec : *Návrh na Dodatok č. 2 ku Kontraktu o realizácii geodetických, kartografických a katastrálnych služieb a plnení edičného plánu ÚGKK SR na rok 2013 - zaslanie*

Podľa „Pokynov ÚGKK SR zo dňa 22. júna 2009, číslo P – 3949/2009 na prípravu, uzatváranie a realizáciu kontraktov a plánov vecných a ďalších úloh rozpočtových organizácií a príspevkovej organizácie rezortu geodézie, kartografie a katastra“ a podľa článku 9 Kontraktu o realizácii geodetických, kartografických a katastrálnych služieb a plnení edičného plánu ÚGKK SR na rok 2013 (ďalej len „Kontraktu na rok 2013“) Vám zasielame návrh na Dodatok č. 2 ku Kontraktu na rok 2013 a na Dodatok č. 1 k plánu vecných a ďalších úloh na rok 2013 s nasledujúcim komentárom:

1) Článok 5 Spôsob financovania kontraktu znie:

„Financovanie kontrahovaných úloh je v plnom rozsahu z prostriedkov štátneho rozpočtu, podľa podmienok určených v zákone o štátnom rozpočte a podľa príslušných opatrení Ministerstva financií SR. Podľa medzirezortnej zmluvy úradu s Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky o vzájomnej spolupráci zabezpečiť činnosti pri správe štátnych hraníc, na ktorú po dohode s úradom požiada GKÚ na základe výkonu prác presunom finančných prostriedkov z rozpočtovej kapitoly Ministerstva vnútra SR do rozpočtovej kapitoly ÚGKK. Finančné zdroje budú poskytované v priebehu roka rovnomerne systémom zohľadňujúcim výkon sezónnych terénnych prác.“

Plán celkových výdavkov z rozpočtového informačného systému na objednávanú činnosť na rok 2013 v zmysle rozpisu záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu a po zohľadnení platných rozpočtových opatrení k 28.10.2013

- 4 514 981,45 € výdavky celkom,
- 4 495 313,45 € bežné výdavky,

z toho : 1 602 504,00 € mzdové prostriedky,
 529 982,00 € poisťné a odvody do poisťovní,
 2 352 827,45 € tovary a služby,
 10 000,00 € transfery,

- 19 668, 00 € kapitálové výdavky.

Záväzný ukazovateľ príjmov štátneho rozpočtu je rozpísaný vo výške: 345 000,00 €.

Plánovaný príjem nebude naplnený (predpoklad zníženia o 174 tis. €), a to najmä z dôvodu oneskorenia nasadenia služieb ZBGIS® a ich poskytovania cez portál Produkty a služby (OM), kde očakávame plnenie iba vo výške do 1 000 €. Ďalší negatívny vplyv na plnenie rozpočtu má odovzdávanie významných objednávok na vybavenie cez VÚGK.

Z rozpočtov jednotlivých správ katastra v sídle kraja bolo presunutých 12 259,45 € na tlač tlačív: pre SK Bratislava – 4 452,95 €, SK Trnava – 1 788,00 €, SK Trenčín – 2 886,50 €, SK Nitra – 3 132,00 €.

Odhad celkových nákladov na objednanú činnosť edičného plánu:

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| - Mapy | - 2 200 € |
| - Technické predpisy a iné publikácie | - 850 € |
| Náklady za ústav spolu | 3 050 € |

2) Navrhované zmeny Plánu vecných a ďalších úloh na rok 2013 s nasledujúcim komentárom:

Navrhované zmeny sú vyznačené v pláne vecných a ďalších úloh (príloha č. 1B). Všetky zmeny sú navrhované aj s ohľadom na splnenie prioritných úloh. Na úlohách, na ktoré boli vypracované projekty je bližšie určená zmena v Dodatkoch č. 1, 2 k daným projektom.

Úlohy bez projektu:

- O 81.11.11.7 - navrhujeme zmenu zo 630 PH na 140 PH - zníženie o 490 PH. Nakoľko dochádza k posunom termínu sprístupnenia ESKN, plánovaná kapacita na školeniach a testovaní sa celkom nevyužila.
- J 58.11.16..11.2 - navrhujeme zmenu základnej MJ (ML) zo 102 ML na 78 ML, z dôvodu ukončenia prác na úlohe O 84.11.11.15.51 a presunu kapacít na úlohu O 84.11.11.15.9 - Implementácia číselných výsledkov merania do jedného súboru.
- J 58.11.14.11 - navrhujeme zmenu základnej MJ (titul) z 10 titulov na 4 tituly, z dôvodu zrušenia niektorých titulov alebo ich presunu na rok 2014

Ďalej sa navrhované zmeny dotýkajú zmeny základnej i súhrnnej MJ (€, PH) v príjmových úloh.

Vzhľadom na stále posúvaný termín odovzdania portálu produktov a služieb (OM) a jeho súčasných obmedzených funkcionalít (doposiaľ poskytované iba údaje ZBGIS® a GÚ GZ SR) a skutočnosti, že portál je iba v pilotnom režime, výkon na tejto úlohe bol znížený a hodiny z výkonu boli použité na úlohy, ktoré sa z vyššie spomínaných dôvodov naďalej vykonávajú.

- O 84.11.11.24.2 - navrhujeme zmenu MJ (€, PH) z 55 tis. €/120 PH na 80 tis. €/800 PH, z dôvodu vyššej požiadavky používateľov SKPOS
- O 84.11.11.24.32 - navrhujeme zmenu MJ (€, PH) zo 6 tis.€/120 PH na 14 tis. €/1 000 PH
- O 84.11.11.24.33 - navrhujeme zmenu súhrnnej MJ (PH) z 5 507 PH na 6 184 PH
- M 71.12.35.3 - navrhujeme zmenu MJ (€, PH) z 1,5 tis. €/1 582 PH na 5 tis. €/2 107 PH
- R 91.01.12.12.13 - navrhujeme zmenu základnej MJ z 1 tis. € na 3 tis. €
- J 58.11.14.12, 16.16 - navrhujeme zmenu základnej MJ z 1,5 tis. € na 5 tis. €
- O 84.11.11.55 - navrhujeme zmenu MJ (€, PH) z 220 tis. €/2 070 PH na 175 tis. €/1 500 PH

3) Navrhované zmeny k plneniu Edičného plánu ÚGKK SR na rok 2013 s nasledujúcim komentárom:

a) Mapy veľkých mierok (čl.4, ods.5, blok 1 Kontraktu a príloha č.2A, str.1)

navrhujeme zmeniť:

- pol. 11.21 Katastrálna mapa 1:1 000 v stĺpci 2a počet vydaných ML z 12 na 9

- pol. 11.23 Katastrálna mapa 1:2 000 v stĺpci 2a počet vydaných ML z 27 na 32
- pol. 11.24 Katastrálna mapa 1:2 880 v stĺpci 2a počet vydaných ML z 51 na 26
- pol. 11.25 Katastrálna mapa 1:5 000 v stĺpci 2a počet vydaných ML z 12 na 11

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

navrhujeme vypustiť:

- pol. 11.1 *Technické predpisy*

Smernice na obnovu katastrálneho operátu vyhotovením duplikátu (84.11.13.31.25.10-13) nové znenie; zrušený

Smernice na prevádzkovanie informačného systému geodézie, kartografie a katastra (84.11.13.31.61.00-13) nové znenie; zrušený

Smernice na štandardizáciu geografického názvoslovía (84.11.13.31.71.00-13) nové znenie; presun na rok 2014

Smernice na tvorbu a aktualizáciu Základnej bázy údajov geografického informačného systému Slovenskej republiky (84.11.13.31.62.00-13) nové znenie; presun na rok 2014

Ing. Juraj Celler
riaditeľ

Prílohy: Dodatky č.1 k projektom 21, 23, 24, 101, 221 a Dodatok č.2 k projektu 222

Príloha č. 1A_Plán zamestnancov

Príloha č. 1B_Zmena plánu vecných a ďalších úloh na rok 2013

PLÁN VECNÝCH A ĎALŠÍCH ÚLOH – ZMENA (1)
na rok 2013

Časti:

A.: Všeobecná časť

B.: Tabuľková časť

Všeobecná časť

1. Ústav má na rok 2013 plánovaný počet zamestnancov 193.
2. Čistý pracovný fond bol úradom stanovený na jedného zamestnanca v roku 2013 **1 582 plánovaných hodín (PH)** a pre zamestnancov pracujúcich v dvoch zmenách **1 530 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 zam. | Priamo výkonní zam. | PH výkonných zam. | Spolu |
|----------------|----------------|--------------------------|------------------------|----------------------|------------|
| 1 | 1 | 1 | 7 | 11 074 | 9 |
| 11 | 9 | - | - | 0 | 9 |
| 12 | 21 | - | - | 0 | 21 |
| 2 | 1 | 5 | 10 | 15 820 | 16 |
| 21 | - | 4 | 38,5 | 60 907 | 42,5 |
| 22 | - | 3 | 40 | 63 280 | 43 |
| 23 | - | 3,5 | 39,5 | 61 865 | 43 |
| 24 | - | 1,5 | 8 | 12 656 | 9,5 |
| Spolu : | 32 | 18 | 143 | 225 602 | 193 |

Plán vecných a ďalších úloh - zmena

Príloha č. 1 B

| P. č. | Číslo úlohy z čísel. | Č. proj. | Číslo úlohy | Základné údaje | | Rozpracované výkony z roku 2012 | | Plán 2013 - množstvo MJ | | | | Zmena plánu 2013 - množstvo MJ | | | | poznámka | Gestor za ÚGKK SR |
|-------------------------------|----------------------|----------|--------------------|----------------|------|---------------------------------|---------|-------------------------|---------------|---------------------|---------|--------------------------------|---------------|---------------------|---------|---|---------------------|
| | | | | MJ | Rok | množstvo MJ | | dokončené výkony | | rozpracované výkony | | dokončené výkony | | rozpracované výkony | | | |
| | | | | | | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | | |
| a | | | b | 1 | 2 | 3 | | 4a | 4b | 5 | | 6a | 6b | 7 | | 8 | 9 |
| KATASTER NEHNUTEĽNOSTÍ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 59 | 222 | O 84.11.11.15.9 | PH | 2013 | | | 15 000 | 15 000 | | | 8 538 | 8 538 | | | Implementácia číselných výsledkov merania | Ing. Ingrid Šuppová |
| 2 | 1 | 221 | O 84.11.11.19.4 | PH | 2013 | | | 791 | 791 | | | 791 | 791 | | | aktualizácia ÚTJ | Ing. Dušan Hanus |
| 3 | 100 200 300 | 222 | O 84.11.11.15.10 | PH | 2013 | | | 10 679 | 10 679 | | | 10 679 | 10 679 | | | OKO - novým mapovaním | Ing. Martin Králik |
| 4 | 24 | 222 | O 84.11.11.15.51 | PH | 2012 | | | 6 669 | 6 669 | | | 6 500 | 6 500 | | | OKO - vyhotovením duplikátu KM v analogovej forme | Ing. Martin Králik |
| 5 | 25 | 222 | O 84.11.11.15.52 | PH | 2013 | | | 3 408 | 3 408 | | | 13 048 | 13 048 | | | OKO - vyhotovením duplikátu KM v digitálnej forme | Ing. Ingrid Šuppová |
| 6 | 2 | 221 | O 84.11.11.52 | PH | 2013 | | | 2 043 | 2 043 | | | 2 043 | 2 043 | | | správa CDB KN | Ing. Ján Tovarňák |
| 7 | 3 | 221 | O 84.11.11.52.1 | PH | 2013 | | | 1 628 | 1 628 | | | 2 158 | 2 158 | | | správa KaPor | Ing. Ján Tovarňák |
| 8 | 39 | 221 | O 84.11.11.23 | PH | 2013 | | | 13 147 | 13 147 | | | 12 540 | 12 540 | | | správa CDB rastrov KN | Ing. Martin Králik |
| 9 | 54 | | M 71.12.34.23 | PH | 2013 | | | 630 | 630 | | | 630 | 630 | | | kontrolné merania kvality geodet. a kartog. činností | Ing. Ivana Zemková |
| 10 | 58 | | O 81.11.11.7 | PH | 2013 | | | 630 | 630 | | | 140 | 140 | | | OPIS-CSKN | Ing. Pavel Hajdin |
| 11 | 52 | 101 | M 71.12.34.6 | PH | 2013 | | | 9 492 | 9 492 | | | 11 074 | 11 074 | | | CERS | Ing. Ján Tovarňák |
| | | | SPOLU | PH | | | | 0 | 64 117 | | | 0 | 68 141 | | | | |
| GEODETIKÉ ZÁKLADY | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 4 | 21 | M 71.12.34.11. | bod | 2013 | | | 2 000 | 7 500 | | | 1 500 | 6 000 | | | služby pri budovaní, údržbe a obnove GZ | Ing. Miroslav Mališ |
| 13 | 9 | 21 | M 71.12.34.12.1 | km | 2013 | | | 500 | 22 236 | | | 555 | 19 907 | | | určovanie bodov v ŠNS | Ing. Miroslav Mališ |
| 14 | 10 | 21 | M 71.12.34.12.2 | bod | 2013 | | | 200 | 3 548 | | | 150 | 3 500 | | | určovanie bodov v ŠGS | Ing. Miroslav Mališ |
| 15 | 11 | 21 | M 71.12.34.12.3 | bod | 2013 | | | 240 | 1 914 | | | 900 | 1 900 | | | určovanie bodov v ŠPS | Ing. Miroslav Mališ |
| 16 | 61 | 21 | M 71.12.34.12.4 | PH | 2013 | | | 400 | 700 | | | 30 | 100 | | | určovanie identických bodov na spresnenie transformácie | Ing. Dušan Hanus |
| 17 | 7 | 21 | M 71.12.34.16.1, 2 | PH | 2013 | | | 7 900 | 7 900 | | | 7 900 | 7 900 | | | spravovanie ISGZ a transformácie | Ing. Miroslav Mališ |
| 18 | 8 | 21 | M 71.12.34.16.3 | PH | 2013 | | | 3 500 | 3 500 | | | 3 500 | 3 500 | | | SKPOS | Ing. Miroslav Mališ |
| 19 | 6 | 21 | M 71.12.34.15 | PH | 2013 | | | 8 400 | 8 400 | | | 12 100 | 12 100 | | | údržba štátnej hranice | Ing. Miroslav Mališ |
| 20 | 50 | 21 | M 71.12.34.18 | PH | 2013 | | | 6 000 | 6 000 | | | 6 000 | 6 000 | | | analýzy a rozvoj GZ | Ing. Miroslav Mališ |
| | | | SPOLU | PH | | | | 0 | 61 698 | | | 0 | 60 907 | | | | |

| P. č. | Číslo úlohy z čísel. | Č. proj. | Číslo úlohy | Základné údaje | | Rozpracované výkony z roku 2012 | | Plán 2013 - množstvo MJ | | | | Zmena plánu 2013 - množstvo MJ | | | | poznámka | Gestor za ÚGKK SR |
|---|----------------------|----------|--|------------------------|----------------------------|---------------------------------|---------|-------------------------|---------------|---------------------|---------|--------------------------------|---------------|---------------------|---------|--|---------------------------|
| | | | | MJ | Rok | množstvo MJ | | dokončené výkony | | rozpracované výkony | | dokončené výkony | | rozpracované výkony | | | |
| | | | | | | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | | |
| a | | | b | 1 | 2 | 3 | | 4a | 4b | 5 | | 6a | 6b | 7 | | 8 | 9 |
| BÁZY ÚDAJOV PRE GEOGRAFICKÉ INFORMAČNÉ SYSTÉMY | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 12 | 23 | M 71.12.34.35.11 | km ² PH | 2013 2013 | | | 10 000 | 14 957 | | | 4 500 | 13 057 | | | fotogrametrický zber údajov, administrácia spracovania | Ing. Katarína Leitmannová |
| 22 | 15 | 23 | M 71.12.34.35.13 | km ² PH | 2013 2013 | | | 10 000 | 32 034 | | | % | 25 114 | | | správa a aktualizácia ZBGIS | Ing. Katarína Leitmannová |
| 23 | 55 | 23 | M 71.12.34.6.1 | PH PH | 2013 2013 | | | 11 314 | 11 314 | | | 17 761 | 17 761 | | | OPIS - ZBGIS | Ing. Katarína Leitmannová |
| 24 | 17 | 23 | O 84.11.11.6 | PH PH | 2013 2013 | | | 2 691 | 2 691 | | | 2 691 | 2 691 | | | medzinárodná spolupráca | Ing. Katarína Leitmannová |
| | | | SPOLU | PH | | | | 0 | 60 996 | | | 0 | 58 623 | | | | |
| CENTRÁLNA SPRÁVA IKT - SPRÁVA WEBOVÝCH SLUŽIEB | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 40 | 24 | J 62.03.12 | PH PH | 2013 2013 | | | 8 420 | 8 420 | | | 7 788 | 7 788 | | | Správa a prevádzka IKT prostriedkov | Ing. Ján Tovarňák |
| 26 | 40 | 24 | J 63.12.10 | PH PH | 2013 2013 | | | 5 086 | 5 086 | | | 4 786 | 4 786 | | | Administrácia portálových riešení a správa SW a licencií | Ing. Peter Kraľovanský |
| 27 | 40 | 24 | J 62.02.30 | PH PH | 2013 2013 | | | 1 350 | 1 350 | | | 500 | 500 | | | Centrálny HElpDesk pre vnútorných používateľov | Ing. Peter Kraľovanský |
| 28 | 40 | 24 | J 62.02.30 | PH PH | 2013 2013 | | | 1 820 | 1 820 | | | 550 | 550 | | | Centrálne Call centrum pre externé subjekty | Ing. Ján Tovarňák |
| | | | SPOLU | PH PH | 2013 2013 | | | | 16 676 | | | 0 | 13 624 | | | | |
| ŠTÁTNE MAPOVÉ DIELA A EDIČNÝ PLÁN ÚGKK SR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 19 | NK | M 71.12.34.36. | PH PH | 2013 2013 | | | 3 044 | 3 044 | | | 3 044 | 3 044 | | | služby pri štandardizácii geografického názvoslovía | Ing. Eva Miklušová |
| 30 | 28 | | J 58.11.16.11.2 | ML € | 2012 2013 | | | 102 / 4 350 | | | | 78 / 2 200 | | | | tlač katastrálnych máp (duplikáty v analog. forme) | Ing. Martin Králik |
| 31 | 28 | | J 58.11.16.12.1, 14.2,3 | ML € | 2013 2013 | | | | | | | | | | | tlač ZM stred. mierky a temat. ŠMD v stred.a malých mierkach | Ing. Eva Miklušová |
| 32 | 28 | | J 58.11.14.11 | titul € | 2013 2013 | | | 10 / 2 250 | | | | 5 / 850 | | | | technické predpisy, publikácie | Ing. Eva Miklušová |
| 33 | 29 | | C 17.23.13.12.14 18.12.13.11 58.11.14.11.1.1.2 | PH PH | 2013 2013 | | | 2 690 | 2 690 | | | 2 690 | 2 690 | | | TP, tlač-tlačív, tlač ZM stred. mierok a temat. ŠMD | Ing. Eva Miklušová |
| | | | SPOLU | PH | | | | 0 | 5 734 | | | 0 | 5 734 | | | | |
| SPRÁVA ŠTÁTNEJ DOKUMENTÁCIE A ÚAGK | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 30 | | O 84.11.11.2 | PH PH | 2013 2013 | | | 854 | 854 | | | 854 | 854 | | | služby štátnej dokumentácie | |
| 35 | 31 | 202 | R 91.01.12.1 | PH PH | 2013 2013 | | | 4 164 | 4 164 | | | 4 164 | 4 164 | | | ÚAGK | |
| | | | SPOLU | PH | | | | 0 | 5 018 | | | 0 | 5 018 | | | | |
| PRÍJMY ROZPOČTOVÝCH ORGANIZÁCIÍ Z GEODET., KARTOGRAF. A KATASTRÁLNYCH ČINNOSTÍ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 32 | obj. | O 84.11.11.24.2 | €/€ bezpl. PH | 2013 2013 | | | 55 000 | 120 | | | 80 000 | 800 | | | poskytovanie GÚ z ISGZ | Ing. Ján Tovarňák |
| 37 | 33 | obj. | O 84.11.11.24.32 | €/€ bezpl. PH | 2013 2013 | | | 6 000 | 120 | | | 14 000 | 1 000 | | | poskytovanie z IS GKK (ŠMD) | Ing. Ján Tovarňák |

| P. č. | Číslo úlohy z čísel. | Č. proj. | Číslo úlohy | Základné údaje | | Rozpracované výkony z roku 2012 | | Plán 2013 - množstvo MJ | | | | Zmena plánu 2013 - množstvo MJ | | | | poznámka | Gestor za ÚGKK SR |
|---------------------|----------------------|----------|----------------------|------------------|--------------------|---------------------------------|----------|-------------------------|----------------|---------------------|----------|--------------------------------|----------------|---------------------|----------|--|---------------------|
| | | | | MJ | Rok | množstvo MJ | | dokončené výkony | | rozpracované výkony | | dokončené výkony | | rozpracované výkony | | | |
| | | | | základná súhrnná | začiatok ukončenie | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | základná | súhrnná | | |
| a | | b | | 1 | 2 | 3 | | 4a | 4b | 5 | | 6a | 6b | 7 | | 8 | 9 |
| 38 | 34 | obj. | O 84.11.11.24.33 | € / € bezpl. PH | 2013 2013 | | | 55 000 | 5 507 | | | 55 000 | 6 184 | | | poskytovanie z ISKN | Ing. Ján Tovarňák |
| 39 | 35 | obj. | M 71.12.35.3 | € / € bezpl. PH | 2013 2013 | | | 1 500 | 1 582 | | | 5 000 | 2 107 | | | skenovanie a transformácie | Ing. Ingrid Šuppová |
| 40 | 36 | obj. | R 91.01.12.12.13 | € / € bezpl. PH | 2013 2013 | | | 1 000 | 682 | | | 3 000 | 682 | | | kopír. a sken. dokum. a archív. materiálov | |
| 41 | 37 | obj. | J 58.11.14.12, 16.16 | € / € bezpl. PH | 2013 2013 | | | 1 500 | 1 282 | | | 5 000 | 1 282 | | | predaj mapových diel, TP, NI | |
| 42 | 38 | obj. | O 84.11.11.55 | € / € bezpl. PH | 2013 2013 | | | 220 000 | 2 070 | | | 175 000 | 1 500 | | | Obchodný modul | Ing. Ján Tovarňák |
| | | | SPOLU | € / € bezpl. PH | 2013 2013 | | 0 | 340 000 | 11 363 | | 0 | 337 000 | 13 555 | | 0 | | |
| ĎALŠIE ÚLOHY | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | SPOLU | PH | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| | | | CELKOM | PH | | | 0 | | 225 602 | | 0 | | 225 602 | | 0 | | |

**DODATKY K VYKONÁVACÍM A SKRÁTENÝM
VYKONÁVACÍM PROJEKTOM**

na rok 2013

Dodatky č.1 k projektom 21, 23, 24, 101, 221

Dodatok č.2 k projektu 222

GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

DODATOK č. 1

k Vykonávaciemu projektu č. 21/2013

Č.úlohy: M 71.12.34.1 – Služby v geodetických základoch (GZ)

Týmto dodatkom sa mení pôvodný Vykonávací projekt v nasledovných bodoch:

M 71.12.34.11 z 7 500 PH / 2 000 bodov na 6 000 PH / 1 500 bodov

- Rekognoskačné, nápravné, modernizačné a kontrolné terénne práce na bodoch GZ

M 71.12.34.12.1 – ŠNS z 22 336 PH / 500 km na 19 907 PH / 555 km

- meranie nivelačných ťahov 2.rádu a spojovacie merania s Maďarskom
- základné spracovanie nivelačných meraní

M 71.12.34.12.2 – ŠGS z 3 548 PH / 200 bodov na 3 500 PH / 150 bodov

- opakované gravimetrické meranie 1. a 2. rádu ŠGS za účelom určenia novej realizácie ŠGS
- podpora pri medzinárodných opakovaných absolútnych tiažových meraniach
- základné spracovanie gravimetrických meraní

M 71.12.34.12.3. – ŠPS z 1 914 PH / 240 bodov na 1 900 PH / 900 bodov

- monitoring, kontrola kvality a dostupnosti RTK služieb SKPOS na vybraných bodoch ŠPS
- opakované meranie v geodynamických sieťach (SGRN/LGS Tatry)

M 71.12.34.12.4. – ŠPS zo 700 PH / 400 bodov na 100 PH / 30 bodov

- určovanie identických bodov na spresnenie transformácie katastrálnych máp

M 71.12.34.15 – Geodetické práce na štátnych hraniciach z 8 400 PH na 12 100 PH

- rekognoskačné, nápravné a geodetické práce na štátnych hraniciach
- účasť expertov v spoločných meračských skupinách a na zasadnutí hraničných komisií

3.3 Časová kalkulácia prác:

| Úloha (PH) | I. štvrtrok | I. – II. štvrtrok | I. – III. štvrtrok | 2013 |
|-------------------|---------------|-------------------|--------------------|---------------|
| M 71.12.34.11 | 38 | 2 018 | 4 698 | 6 000 |
| M 71.12.34.16.1,2 | 2 683 | 4 705 | 6 413 | 7 900 |
| M 71.12.34.16.3 | 893 | 1 718 | 2 558 | 3 500 |
| M 71.12.34.18 | 1 633 | 3 050 | 4 415 | 6 000 |
| M 71.12.34.12.1 | 700 | 5 838 | 13 663 | 19 907 |
| M 71.12.34.12.2 | 814 | 1 750 | 3 164 | 3 500 |
| M 71.12.34.12.3 | 500 | 1 262 | 1 799 | 1 900 |
| M 71.12.34.12.4 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| M 71.12.34.15 | 3 145 | 5 455 | 8 894 | 12 100 |
| Spolu | 10 406 | 25 796 | 45 604 | 60 907 |

4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: zo 61 698 PH na **60 907 PH**
z toho:

| | | | |
|-------------------|--|----------------|-----------|
| M 71.12.34.11 | Služby pri budovaní, údržbe a obnove GZ | zo 7 500 PH na | 6 000 PH |
| M 71.12.34.16.1,2 | Spravovanie ISGZ a transformácie | | 7 900 PH |
| M 71.12.34.16.3 | SKPOS | | 3 500 PH |
| M 71.12.34.18 | Analýza a rozvoj GZ | | 6 000 PH |
| M 71.12.34.12.1 | Určovanie bodov v ŠNS | z 22 236 PH na | 19 907 PH |
| M 71.12.34.12.2 | Určovanie bodov v ŠGS | z 3 548 PH na | 3 500 PH |
| M 71.12.34.12.3 | Určovanie bodov v ŠPS | z 1 914 PH na | 1 900 PH |
| M 71.12.34.12.4 | Určovanie identických bodov na spresnenie transf. | z 700 PH na | 100 PH |
| M 71.12.34.15 | Údržba štátnej hranice | z 8 400 PH na | 12 100 PH |

Dôvod zmeny plánu:

Oproti pôvodnému plánu z cieľom plniť prioritné úlohy a dohodnuté práce na štátnych hraniciach, ktoré mali vyššiu náročnosť sme museli presúvať kapacity medzi jednotlivými úlohami v oblasti geodetických základov.

Za: GKÚ Bratislava

Ing. Juraj Celler
riaditeľ

Za: ÚGKK SR:

GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

DODATOK č. 1

k Skráteneému vykonávaciemu projektu č. 23/2013

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:

- Fotogrametrický zber údajov a administrácia spracovania – rozsah 4 500 km² – priorita č.9
- Správa a aktualizácia ZBGIS – rozsah vyjadrený v % z celého územia SR – priorita č.9

3.4 Časová kalkulácia prác:

| Úloha (PH) | M 71.12.34.35.11 | M 71.12.34.35.13 | M 71.12.34.6 | O 84.11.11.6 | SPOLU |
|--------------------|------------------|------------------|---------------|--------------|---------------|
| I. štvrťrok | 0 | 2 234 | 12 043 | 375 | 14 652 |
| I. - II. štvrťrok | 2 745 | 6 912 | 17 761 | 743 | 28 161 |
| I. - III. štvrťrok | 6 954 | 14 846 | 17 761 | 1 125 | 40 686 |
| 2013 | 13 057 | 25 114 | 17 761 | 2 691 | 58 623 |

4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: zo 60 996 PH na **58 623 PH**
z toho:

- M 71.12.34.35.11 Fotogrametrický zber údajov a administrácia..... zo 14 957 PH na 13 057 PH
- M 71.12.34.35.13 Správa a aktualizácia z 32 034 PH na 25 114 PH
- M 71.12.34.6 OPIS – **ZBGIS**[®] z 11 314 PH na 17 761 PH
- O 84.11.11.6 Medzinárodná spolupráca 2 691 PH

Dôvod zmeny plánu:

Na úlohe M 71.12.34.6 sa predĺžili práce voči predpokladanému plánovanému termínu z dôvodu neskoršieho odovzdávania posledných aktivít projektu OPIS – **ZBGIS**[®], ktoré boli spojené s prechodom do rutínnej prevádzky. V dôsledku toho sa znížila kapacita na úlohe M 71.12.34.35.11 a úlohe M 71.12.34.35.13.

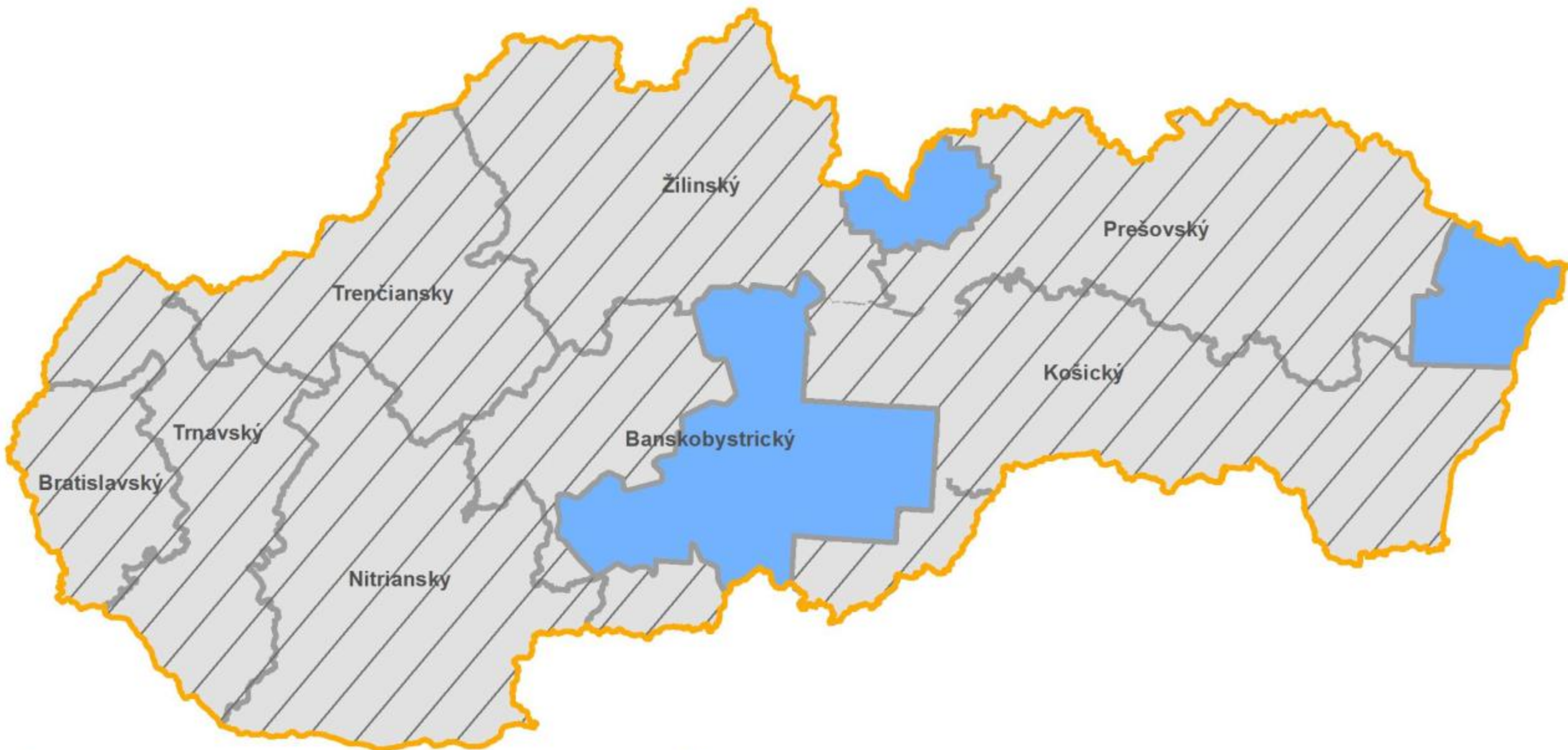
Na úlohe M 71.12.34.35.11 navrhujeme znížiť i základnú MJ z dôvodu poškodenia grafickej karty na jednej štandardnej fotogrametrickej stanici, ktorá je do doby opravy nefunkčná a pre SW problémy fotogrametrickej linky ako celku, časť je evidovaná ako garancie dodávateľa v rámci projektu a časť bola vznesená ako reklamácia.


Na úlohe M 71.12.34.35.13 navrhujeme zmeniť vyjadrenie základnej MJ - rozsah spracovania z dôvodu nezrealizovaných aktivít v rámci aktualizácie (miestne šetrenie a kontrola kvality), ktoré bolo možné takto vyjadrovať, na parciálne určenie rozsahu aktualizácie v percentách a znížiť kapacitu z dôvodu organizačných zmien – odchodu dvoch zamestnancov.

Za: GKÚ Bratislava

Ing. Juraj Celler
riaditeľ

Za: ÚGKK SR:




 Rozsah celoplošnej aktualizácie - 4 500 km²

- fotogrametrické spracovanie

 Rozsah - celá SR

- selektívna aktualizácia tried objektov:
budova
strom
vrstevnica

- spresňovanie DMR 3.5
- aktualizácia 1. generalizovanej úrovne

 Rozsah - mimo celoplošnej aktualizácie

- selektívna aktualizácia triedy objektov:
cesta - uličná sieť

GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

D O D A T O K č. 1

k Skráteneému vykonávaciemu projektu č. 24/2013

Úloha: Centrálna správa IKT – správa webových služieb

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

2.5 Pracovníci zodpovední za plnenie úlohy:

Ing. Daniel Keblúšek – vedúci odboru 24
a vedúci odborov 21, 22, 23 a oddelenia 201.

3.4 Časová kalkulácia prác:

| Úloha (PH) | I. štvrtrok | I. – II. štvrtrok | I. – III. štvrtrok | 2013 |
|--------------|----------------|----------------------|-----------------------|---------------|
| J 62.03.12 | 2 460 | 4 220 | 5 362 | 7 788 |
| J 63.12.10 | 620 | 1 618 | 3 506 | 4 786 |
| J 62.02.30 | 0 | 90 | 215 | 500 |
| J 62.02.30 | 197 | 350 | 505 | 550 |
| Spolu | 3 277 | 6 278 | 9 588 | 13 624 |

4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: zo 16 676 PH na **13 624 PH**
z toho:
odb. 24 zo 14 238 PH na 12 656 PH
odb. 23 198 PH
odd. 201 z 2 240 PH na 770 PH

Dôvod zmeny plánu:

Na úlohe Centrálna správa IKT – správa webových služieb bola celková kapacita znížená z dôvodu organizačných zmien (o jedného zamestnanca menej).

Služby HelpDesk a Call centrum neboli spustené z dôvodu posunu termínu sprístupnenia elektronického katastra nehnuteľnosti (doposiaľ nespustené), ako aj obmedzenej prevádzky portálu produktov a služieb, preto kapacita bola presunutá na úlohy, ktoré sa naďalej vykonávajú.

Za: GKÚ Bratislava

Ing. Juraj Celler
riaditeľ

Za: ÚGKK SR:

GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

D O D A T O K č. 1

k Skrátenému vykonávaciemu projektu č. 101/2013

Úloha: M 71.12.34.6 Operačný program informatizácie spoločnosti - CERS

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

3.3 Časová kalkulácia prác:

| Úloha (PH) | I. štvrťrok | I. – II. štvrťrok | I. – III. štvrťrok | 2013 |
|--------------|-------------|-------------------|--------------------|---------------|
| M 71.12.34.6 | 2 983 | 6 100 | 8 889 | 11 074 |

4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín THP na projekt sa mení: z 9 492 PH na **11 074 PH**

Dôvod zmeny plánu:

Na úlohe M 71.12.34.6 OPIS - CERS bola celková kapacita navýšená z dôvodu organizačných zmien (prijatie nového zamestnanca) vzhľadom na rozsah prác vykonávaných počas celého roka: zväčšenie dokumentov zo SK - pravidelnosť zvozov a činnosti s tým súvisiace (vyložiť, prijímať, preberať, triediť, kategorizovať dokumenty, určovať miesto ich uloženia (rotomat, paleta), vyhotoviť predpísanú dokumentáciu, zabezpečiť odsun písomností do depozitu, ako aj dennodenná potreba scanovania dokumentov (priamoúmerná nárastu dokumentov uložených v CERS).

Za: GKÚ Bratislava

Ing. Juraj Celler
riaditeľ

Za: ÚGKK SR:

GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

DODATOK č. 1

k Skráteneému vykonávaciemu projektu č. 221/2013

Úloha: O 84.11.11.52 Správa centrálnej databázy katastra nehnuteľností

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

2.1 Kooperácie s vnútropodnikovými útvarmi:

Odbor 21, 23, 24, oddelenie 201.

2.5 Pracovníci zodpovední za plnenie úlohy:

Zmena odd.

Mária Hodosyová – oddelenie 201

3.4 Časová kalkulácia prác:

| Úloha (PH) | O 84.11.11.52 | O 84.11.11.19.4 | O 84.11.11.23 | O 84.11.11.52.1 | SPOLU |
|--------------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|
| I. štvrtrok | 570 | 238 | 3 538 | 842 | 5 188 |
| I. - II. štvrtrok | 1 077 | 481 | 7 122 | 1 674 | 10 354 |
| I. - III. štvrtrok | 1 463 | 597 | 10 682 | 1 956 | 14 698 |
| 2013 | 2 043 | 791 | 12 540 | 2 158 | 17 532 |

4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: zo 17 609 PH na **17 532 PH**
z toho:

O 84.11.11.52 Správa centrálnej databázy KN 13 057 PH

O 84.11.11.19.4 Aktualizácia územno-technických jednotiek 791 PH

O 84.11.11.23 Správa centrálnej databázy rastrov KN..... z 13 147 PH na 12 540 PH

O 84.11.11.52.1 Správa KaPor z 1 628 PH na 2 158 PH

Dôvod zmeny plánu:

Na základe listu z úradu KO_4994/2013-824, zo dňa 31. 07. 2013, ktorým nás žiadal z dôvodu plnenia naliehavých úloh na úseku KN o zmenu v Kontrakte na rok 2013, znižujeme časť kapacity na úlohe O 84.11.11.23 a presúvame na prioritnú úlohu O 84.11.11.15.9 – Implementácia číselných výsledkov merania do jedného súboru.

Nakoľko nebol do prevádzky zavedený ESKN, je potrebné na úlohe O 71.11.11.52.1 navýšiť kapacitu. Navýšenie súvisí tiež s realizáciou nových prístupov s rozšíreným vyhľadávaním pre pracoviská úradov práce, sociálnych vecí a rodiny.

Za: GKÚ Bratislava

Za: ÚGKK SR:

Ing. Juraj Celler
riaditeľ

GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ ÚSTAV BRATISLAVA

D O D A T O K č . 2

k Skráteneému vykonávaciemu projektu č. 222/2013

Úloha: **O 84.11.11.15** Služby pri obnove katastrálneho operátu

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

1.2 Rozsah úloh:

O 84.11.11.15.51 Vyhotovenie duplikátu katastrálnej mapy v analógovej forme, pri obnove katastrálneho operátu vyhotovením duplikátu platného stavu:

Mení sa počet ML: z 97 ML na 78 ML (z toho 2 ML dokončené z r. 2012 a 3 ML mimo plánu 2013)- úloha je zastavená.

O 84.11.11.15.9 Implementácia číselných výsledkov merania do jedného súboru:

- vyhotovenie súboru prevzatých meraní (SPM) v katastrálnych územiach s vektorovou katastrálnou mapou nečíselnou,
- spracovanie prehľadnej tabuľky záznamov podrobného merania zmien (ZPMZ) v zostupnom číslovaní s príznakom zisteného použitého súradnicového systému a príznakom spracovania,
- zapracovanie všetkých využiteľných číselných výsledkov merania do jedného súboru z geometrických plánov zapísaných do katastrálneho operátu v súlade s platným stavom SPI KN.

3.4 Časová kalkulácia prác:

| Úloha (PH) | O 84.11.11.15.51 | O 84.11.11.15.9 | O 84.11.11.15.52 | O 84.11.11.15.10 | SPOLU |
|--------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|---------------|
| I. štvrtrok | 3 395 | 375 | 5 398 | 0 | 9 168 |
| I. - II. štvrtrok | 5 503 | 1 555 | 9 432 | 2 339 | 18 829 |
| I. - III. štvrtrok | 6 500 | 3 374 | 11 220 | 6 473 | 27 567 |
| 2013 | 6 500 | 8 538 | 13 048 | 10 679 | 38 765 |

4.1 Kalkulácia spotreby času:

Celkový počet plánovaných hodín na projekt sa mení: zo 35 756 PH na **38 765 PH**
z toho:

O 84.11.11.15.51 OKO - vyhotovením duplikátu KM v analog. forme zo 6 669 PH na 6 500 PH
O 84.11.11.15.9 Implementácia čísel. výsledkov merania z 15 000 PH na 8 538 PH
O 84.11.11.15.52 OKO - vyhotovením duplikátu KM v digit. forme z 3 408 PH na 13 048 PH
O 84.11.11.15.10 OKO - novým mapovaním 10 679 PH

Dôvod zmeny plánu:

Z dôvodu plnenia naliehavých úloh na úseku KN nás úrad žiadal listom KO_4994/2013-824, zo dňa 31. 07. 2013

o zmenu plánu v Kontrakte na rok 2013, a to presunutím kapacít z úloh O 84.11.11.15.51, O 84.11.11.15.52 a O 84.11.11.23 - Správa centrálnej databázy rastrov KN na úlohu O 84.11.11.15.9 - Implementácia číselných výsledkov merania do jedného súboru. Na základe tohto rozhodnutia sa úloha O 84.11.11.15.51 ukončila. Na úlohe O 84.11.11.15.52 sa dokončievajú rozpracované VKM, nové sa už nerozpracovali. V nadväznosti na novelu vyhlášky 461/2009 Z. z. platnej od 1. 5. 2013 bola v II. polroku spracovaná technológia tvorby SPM a dodaný zoznam požiadaviek na tvorbu SPM kapacitami GKÚ. Vzhľadom na potreby SK bola na úlohu O 84.11.11.15.52 v I. polroku využitá značná časť kapacity z úlohy O 84. 11.11.15.9, na úlohe O 84.11.11.15.9 sa intenzívne začalo pracovať v III. štvrtroku, preto bude pôvodne plánovaná kapacita znížená.

Za: GKÚ Bratislava


Ing. Juraj Celler
riaditeľ

Za: ÚGKK SR:

Tvorba VKM - plán na rok 2013 - zmena_Dodatok č. 2

O 84.11.11.15.52

| Okres | Katastrálne územie | Požiadavka na prepracovanie | | Pracovisko | | |
|-------|--------------------|-----------------------------|------------------------|------------|-------|------------|
| | | časť k.ú. | operát | | | |
| 106 | Malacky | 868191 | Veľké Leváre | intravilán | KN+UO | Bratislava |
| 106 | Malacky | 857335 | Sološnica | celé | KN+UO | Bratislava |
| 205 | Senica | 852694 | Rohov | intravilán | KN+UO | Bratislava |
| 205 | Senica | 860174 | Šajdíkove Humence | celé | KN+UO | Bratislava |
| 309 | Trenčín | 835684 | Malé Stankovce | celé | KN | Bratislava |
| 309 | Trenčín | 852929 | Rozvadze | celé | KN | Bratislava |
| 309 | Trenčín | 868591 | Veľké Stankovce | celé | KN | Bratislava |
| 406 | Topoľčany | 829269 | Krnča | celé | KN+UO | Bratislava |
| 406 | Topoľčany | 863114 | Tesáre | celé | KN+UO | Bratislava |
| 505 | Liptovský Mikuláš | 851892 | Ráztoky | celé | KN | Košice |
| 506 | Martin | 862347 | Šútovo | celé | KN | Košice |
| 701 | Bardejov | 862517 | Tarnov | celé | KN+UO | Košice |
| 707 | Prešov | 812927 | Drienov | celé | KN+UO | Košice |
| 707 | Prešov | 833614 | Lubovec | celé | KN+UO | Košice |
| 806 | Košice okolie | 808750 | Čaňa | celé | KN+UO | Košice |
| 806 | Košice okolie | 813079 | Kostoľany nad Hornádom | intravilán | KN+UO | Košice |
| 810 | Spišská Nová Ves | 857696 | Spišské Vlachy | celé | KN+UO | Košice |
| 611 | Zvolen | 827771 | Kováčová | celé | KN | Lučenec |
| 611 | Zvolen | 843156 | Očová | celé | KN | Lučenec |

 _mimo plánu 2013

 _rozpracov. z r. 2012