

*2. vyhlásenie mesa
a. T. 2007*

DODATOK č. 2

**k Zmluve o dielo číslo: SE – 47- 38/ OVO – 2006 na zhotovenie Národného
komunikačného rozhrania Schengenského informačného systému II.
(„NG SIS II“) zo dňa 19.5.2006**

ktorý uzatvárajú

Objednávateľ

Ministerstvo vnútra SR
Pribinova 2
812 72 Bratislava
Slovenská republika

V zastúpení

JUDr. Robert Kaliňák
Minister vnútra Slovenskej republiky

Bankové spojenie

Štátna pokladnica

číslo účtu

7000180349 / 8180 – Schengenský prechodný fond

IČO

00151866

IČ DPH

SK 2020571520

d'alej ako objednávateľ

a

Zhotoviteľ

Hewlett-Packard Slovakia, s.r.o.
Galvaniho 7
820 02 Bratislava 22
Slovenská republika

Zastúpený

Ing. Igorom Zemanom
konateľ

Fax. číslo

+421/2/5752 5222

Bankové spojenie

Tatra Banka, a.s.

Číslo účtu:

2625455880/1100 (SKK)

2926754040/1100 (EUR)

IČO

35 785 306

DIČ

2020213393

IČ DPH

SK2020213393

IBAN

SK20 1100 0000 0026 2545 5880

SK60 1100 0000 0029 2675 4040

**zapísaný v Obchodnom
regístri**

OR Bratislava I., oddiel Sro, vložka č.21438/B

d'alej ako zhotoviteľ

a ktorým sa mení:

Zmluva o dielo číslo: SE – 47- 38/ OVO – 2006 na zhotovenie Národného komunikačného rozhrania Schengenského informačného systému II. („NG SIS II“) zo dňa 19.5.2006 (ďalej tiež len „Zmluva“) v znení Dodatku č. 1 zo dňa 29.1.2007 (ďalej len „Dodatok č. 1“).

I. Preambula

Rozhodnutím Rady ministrov vnútra EÚ o implementácii riešenia SISone4ALL v krajinách pristupujúcich do Schengenského priestoru vznikla Ministerstvu vnútra Slovenskej Republiky (ďalej len MV SR) povinnosť pripraviť národné policajné systémy na integráciu so Schengenským informačným systémom 1. generácie a pripraviť podmienky pre Národnú ústredňu SIRENE pre prácu s alertmi platnými pre krajiny v Schengenskom priestore. Spolu s rozhodnutím Rady o spôsobe integrácie nových členských krajín bol dohodnutý harmonogram, ktorý predpokladá vstup SR do Schengenského priestoru 1.1.2008. Pre integráciu národných policajných systémov so Schengenským informačným systémom 1. generácie je možné s výhodou využiť synergie Schengenských informačných systémov 1. a 2. generácie. Pre integráciu národných policajných systémov so Schengenským informačným systémom 1. generácie bude použitá integrácia SISone4ALL dodávaného Portugalskom do systémov NG SIS II. Na integráciu bude použitá aplikácia CONV dodávaného systému NS-SIS a aplikácia NYMFA vybudovaná na základe analýzy aplikácie SIRENE.

Potreba integrácie so Schengenským systémom 1. generácie zároveň vytvára požiadavku na vytvorenie jednotného lustračného nástroja pre operatívne zložky MV SR zabezpečujúce ochranu Schengenského priestoru, ktorý umožní lustrovanie osôb a vecí v národných pátracích policajných systémoch a Schengenskom systéme 1. generácie. Požiadavka na analýzu, návrh a realizáciu Centrálnej Lustračnej Konzoly vychádza z potreby integrovať doteraz pripravované lustrácie a vyhľadávania v projekte NG SIS II do jednotného nástroja, ktorý zabezpečí jednotnosť vyhľadávania a dobu odozvy pri lustrovaní, ktorá je potrebná pre plnenie operatívnych povinností MV SR. CLK sprostredkuje možnosť lustrovania v pátracích aj evidenčných národných policajných informačných systémoch, Schengenskom informačnom systéme 1. a 2. generácie a Vízovom informačnom systéme.

Na základe vyššie uvedeného sa zmluvné strany dohodli

- a) na rozšírení rozsahu plnenia zhotoviteľa podľa Zmluvy o
 - i. integráciu systémov NG SIS II so systémom SISone4ALL a
 - ii. analýzu, návrh a implementáciu Centrálneho Schengenského Vyhľadávača MV SR (ďalej tiež Centrálnej Lustračnej Konzoly alebo CLK) a
 - b) na zmene harmonogramu projektu Diela
- nasledovne:

II. Zmena Zmluvy

Zmluva sa mení v súlade s nasledujúcim a ustanovenia Zmluvy odporujúce nasledujúcim ustanoveniam sa primerane upravujú:

1. Rozšírenie plnenia zhotoviteľa

Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že plnenie zhotoviteľa doposiaľ dohodnuté podľa Zmluvy sa rozširuje o nasledovné plnenie:

- a) integrácia systémov NG SIS II so systémom SISone4ALL, ako je špecifikované v prílohe A tohto Dodatku (ďalej tiež ako „SISone4ALL“)a
- b) analýzu, návrh a implementáciu Centrálneho Schengenského Vyhľadávača MV SR, ako je špecifikované v prílohe B tohto Dodatku (ďalej tiež ako „Centrálna Lustračná Konzola“ alebo „CLK“).

2. Zmena ceny

Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že ako dôsledok rozšírenia rozsahu plnenia zhotoviteľa podľa tohto Dodatku sa cena Diela podľa Zmluvy upravuje v súlade s nasledujúcim:

- a) Cena za plnenie zhotoviteľa podľa bodu 1., písm. a) tohto Dodatku je nasledovná čiastka, o ktorú čiastku sa zvyšuje celková cena za Dielo doposiaľ dohodnutá podľa Zmluvy: 19.788.000,- Skk (slovom: devätnásť miliónov sedemstoosemdesiatosem tisíc korún). K tejto cene sa pripočíta DPH v súlade s platnými a účinnými právnymi predpismi. Špecifikácia ceny za plnenie zhotoviteľa podľa bodu 1., písm. a) tohto Dodatku je uvedená v prílohe A tohto Dodatku.
- b) Cena za plnenie zhotoviteľa podľa bodu 1., písm. b) tohto Dodatku je nasledovná čiastka, o ktorú čiastku sa zvyšuje celková cena za Dielo doposiaľ dohodnutá podľa Zmluvy: 48.996.000,- Skk (slovom: štyridsaťosemmiliónov deväťstodeväťdesiatšesťtisíc korún). K tejto cene sa pripočíta DPH v súlade s platnými a účinnými právnymi predpismi. Špecifikácia ceny za plnenie zhotoviteľa podľa bodu 1., písm. b) tohto Dodatku je uvedená v prílohe B tohto Dodatku.

3. Platobné podmienky a fakturácia

3.1 Zmluvné strany sa dohodli na zmene doposiaľ dohodnutých platobných podmienok ceny za Dielo, a to tak, že pôvodné znenie bodu 1. článku XV. (Platobné podmienky a fakturácia) Zmluvy sa nahrádza nasledovným znením:

„1. Zhotoviteľovi vznikne nárok na zaplatenie ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy za nasledujúcich podmienok:

- (i) 839.700,- EUR (slovom osemstotridsaťdeväťtisíc sedemsto euro) t.j. 15 % z ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy riadnym vykonaním prvej etapy časti Diela č.1, podľa čl. II. ods. 4., bodu 4.5. a prvej etapy časti Diela č.2, podľa čl. III. ods. 7.,
- (ii) 885.604,- EUR (slovom osemstoosemdesiatpäťtisíc šesťstoštyri euro) t.j. 15,2 % z ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy riadnym vykonaním druhej etapy časti Diela č.1, podľa čl. II. ods. 4, bodu 4.5., riadnym vyhotovením APV pre nultú etapu časti Diela č.3(i) a 3(ii) pre systém NS-VIS a uvedením nultej etapy časti Diela č.3 pre systém SIRENE (IS NYMFA) do riadnej rutinej prevádzky, avšak najneskôr do dvoch mesiacov od vykonania Testovacej procedúry v zmysle Čl. IV,
- (iii) 427.127,- EUR (slovom štyristodvadsaťsedemtisíc stovadsaťsedem euro) t.j. 7,63 % z ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy riadnym vykonaním druhej etapy časti Diela č.2 pre systém NS-VIS, podľa čl. III. ods. 7. a uvedením nultej etapy časti Diela č.3 pre systém NS-VIS do riadnej rutinej prevádzky, avšak najneskôr do dvoch mesiacov od vykonania Testovacej procedúry v zmysle Čl. IV,
- (iv) 868.810,- EUR (slovom osemstošesťdesiatosemtisíc osemstodesať euro) t.j. 15,52 % z ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy riadnym vykonaním druhej etapy časti Diela č.2 pre systémy NS_SIS a SIRENE, podľa čl. III. ods. 7., riadnym vyhotovením APV pre prvú etapu časti Diela č.3(i) a 3(ii) pre systém NS-SIS, podľa čl. IV. a riadnym vyhotovením APV pre prvú etapu časti Diela č.3(i) a 3(ii) pre systém NS-VIS, podľa čl. IV.,
- (v) 1.642.453,- EUR (jedenmilión šesťstoštyridsaťdvatisíc štyristopäťdesiattri euro) t.j. 29,34 % z ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy riadnym vyhotovením APV pre druhú etapu časti Diela č.3(i) a 3(ii) pre systémy SIRENE a NS-VIS podľa čl. IV., uvedením prvej etapy časti Diela č.3 pre systémy NS-SIS a NS-VIS do riadnej rutinej prevádzky, avšak najneskôr do dvoch mesiacov od vykonania Testovacej procedúry v zmysle Čl. IV,

- (vi) 534.609,- EUR (päťstotridsaťštyritisíc šesťstodeväť euro) t.j. 9,55 % z ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy uvedením druhej etapy časti Diela č.3 pre systém NS-VIS do riadnej rutínnej prevádzky, avšak najneskôr do dvoch mesiacov od vykonania Testovacej procedúry v zmysle Čl. IV, riadnym vykonaním časti č. 4 a 5,
- (vii) 399.697,- EUR (tristodeväťdesiatdeväťtisíc šesťstodeväťdesiatšesť euro) t.j. 7,14 % z ceny podľa čl. XIV. ods.1.1 tejto Zmluvy riadnym vykonaním časti č. 6 Diela a uvedením druhej etapy časti Diela č.3 pre systém SIRENE do riadnej rutínnej prevádzky, avšak najneskôr do dvoch mesiacov od vykonania Testovacej procedúry v zmysle Čl. IV"

3.2 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných fakturačných a platobných podmienkach týkajúcich sa ceny za plnenie zhotoviteľa podľa tohto Dodatku:

- a) cena za plnenie zhotoviteľa podľa bodu 1. písm. a) tohto Dodatku bude splatná v nasledovných častiach:
 - (i) 4.313.784,- Skk (slovom štyrimiliónytristottrinásťtisícšesťstoosemdesiatštyri korún) t.j. 21,80 % z ceny podľa bodu 2. písm. a) tohto Dodatku riadnym vykonaním Podrobnej analýzy požiadaviek pre CONV, NYMFA(1), NYMFA(FULL), a Dokumentácie funkčného a technického návrhu pre CONV, NYMFA(1), podľa prílohy A. tohto Dodatku,
 - (ii) 3.728.059,- Skk (slovom trimiliónyšesťstošesťdesiatštyri korún) t.j. 18,84 % z ceny podľa bodu 2. písm. a) tohto Dodatku riadnym vykonaním Dokumentácie funkčného a technického návrhu pre NYMFA(FULL) a Vyhotovením (i) a implementáciou (ii) APV pre CONV, NYMFA(1), podľa prílohy A. tohto Dodatku,
 - (iii) 1.456.397,- Skk (slovom jedenmiliónštyristopäťdesiatštyri korún) t.j. 7,36 % z ceny podľa bodu 2. písm. a) tohto Dodatku riadnym vykonaním Vyhotovením (i) a implementáciou (ii) APV pre NYMFA(FULL) podľa prílohy A. tohto Dodatku,
 - (iv) 10.289.760,- Skk (slovom desaťmiliónov dvestoosemdesiatštyri korún) t.j. 52,00 % z ceny podľa bodu 2. písm. a) tohto Dodatku poskytnutím súčinnosti pri implementácii APV pre NYMFA(FULL) a uvedení do prevádzky (iv) a vykonaním Dokumentácie, Školení a Podpory, podľa Prílohy A,
- b) cena za plnenie zhotoviteľa podľa bodu 1. písm. b) tohto Dodatku bude splatná nasledovne:
 - (i) 7.839.360,- Skk (slovom sedemmiliónovosemstotridsaťdeväťtisíc tristošesťdesiat korún) t.j. 16 % z ceny podľa bodu 2. písm. b) tohto Dodatku riadnym vykonaním Podrobnej analýzy požiadaviek na CLK (1) a (2) a Dokumentácie funkčného a technického návrhu pre CLK (1) a (2), podľa prílohy B. tohto Dodatku,
 - (ii) 5.071.086,- Skk (slovom päťmiliónovsedemdesiatjedentisícosemdesiatšesť korún) t.j. 10,35 % z ceny podľa bodu 2. písm. b) tohto Dodatku Vyhotovením (i) a implementáciou (ii) APV pre CLK(1) podľa prílohy B. tohto Dodatku,
 - (iii) 2.645.784,- Skk (slovom dvamiliónyšesťstoštyridsaťpäťtisíc sedemstoosemdesiatštyri korún) t.j. 5,40 % z ceny podľa bodu 2. písm. b) tohto Dodatku riadnym vykonaním Podrobnej analýzy požiadaviek na CLK (3) a (4) a), podľa prílohy B. tohto Dodatku,
 - (iv) 3.904.982,- Skk (slovom trimiliónydeväťstoštyritisícdeväťstoosemdesiatdva korún) t.j. 7,97 % z ceny podľa bodu 2. písm. b) tohto Dodatku riadnym vykonaním Dokumentácie funkčného a technického návrhu pre CLK (3) a (4) a Vyhotovením (i) a implementáciou (ii) APV pre CLK(2), podľa prílohy B. tohto Dodatku,
 - (v) 12.391.088,- Skk (slovom dvanásťmiliónovtristodeväťdesiatjedentisíc

osemdesiatosem korún) t.j. 25,29% z ceny podľa bodu 2. písm. b) tohto Dodatku riadnym poskytnutím súčinnosti pri implementácii a uvedení do prevádzky (iv) APV pre CLK(1), a Vyhotovením (i) a implementáciou (ii) pre CLK(3) podľa prílohy B. tohto Dodatku,

(vi) 17.143.700,- Skk (slovom sedemnáštmiliónovjednostoštyridsaťtritisíc sedemsto korún) t.j. 34,99 % z ceny podľa bodu 2. písm. b) tohto Dodatku riadnym poskytnutím súčinnosti pri implementácii a uvedení do prevádzky (iv) APV pre CLK(2) a , poskytnutím súčinnosti pri implementácii a uvedení do prevádzky (iv) APV pre CLK(3) a, Vyhotovením (i) a implementáciou (ii) APV pre CLK(4) a poskytnutím súčinnosti pri implementácii a uvedení do prevádzky (iv) APV pre CLK(4), a vykonaním Dokumentácie, Školení a Podpory, podľa prílohy B tohto Dodatku,

c) objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi cenu za plnenie zhotoviteľa podľa tohto Dodatku na základe faktúry, ktorej splatnosť bude 30 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.

4. Ďalšie podmienky plnenia zhotoviteľa podľa tohto Dodatku

- Zmluvné strany sa dohodli, že na práva a povinnosti zmluvných strán ohľadom plnení zhotoviteľa podľa bodu 1, písm. a) a b) tohto Dodatku sa použijú ustanovenia Zmluvy primerane, v rozsahu neodporujúcom povahe príslušného plnenia a tomuto Dodatku.
- Zhotoviteľ poskytne plnenia podľa tohto Dodatku podľa harmonogramov uvedených v prílohe A a prílohe B tohto Dodatku.

III. Zmena Prílohy č. 1

- Pôvodný názov kapitoly „1. Požiadavky všeobecné na všetky systémy“ sa nahrádza nasledovným názvom „1. Požiadavky všeobecné na systémy NS-SIS, SIRENE a NS-VIS“.

IV. Zmena Prílohy č. 2

- Zmluvné strany sa dohodli, že pôvodné znenie Prílohy č. 2 sa nahrádza nasledujúcim znením:

„Harmonogram projektu NG SIS II

Číslo aktivity	Názov aktivity	Podmienka/ Štart	Trvanie (prac dni)
č.1	Podrobná analýza požiadaviek na NG SISII (1)	Podpis zmluvy	94 dní
č.2	Dokumentácia funkčného a technického návrhu NG SIS II (1)	Čiastková akceptácia analýzy (1)	54 dní
č.3	Podrobná analýza požiadaviek na NS-VIS (2)	Schválenie analýzy (1)	93 dní
č.4	Podrobná analýza požiadaviek na NS-SIS a SIRENE (2)	Schválenie analýzy (1)	111 dní
č.5	Dokumentácia funkčného a technického návrhu NG SIS II (2) pre systém NS-VIS	Vypracovanie analýzy na NS-VIS (2) + 10 dní	63 dní

č.6	Dokumentácia funkčného a technického návrhu NG SIS II (2) pre systémy NS-SIS a SIRENE	Akceptovanie analýzy na NS-SIS a SIRENE (2)	83 dní
č.7	Vývoj IS NYMFA (0)	Dohoda o dodaní IS NYMFA (0)	65 dní
č.8	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky IS NYMFA (0)	Ukončenie vývoja IS NYMFA (0)	19 dní
č.9	Vývoj IS NYMFA (0+)	Ukončenie vývoja IS NYMFA (0)	21 dní
č.10	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky IS NYMFA (0+)	Ukončenie vývoja IS NYMFA (0+)	15 dní
č.11	Vývoj CONV (FULL)	Vypracovanie Funkčného a technického návrhu NG SIS II (1)	159 dní
č.12	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky CONV (FULL)	Ukončenie vývoja CONV (FULL)	83 dní
č.13	Vývoj NSIS (0)	Vypracovanie Funkčného a technického návrhu NG SIS II (1)	159 dní
č.14	Testy, dokumentácia, školenia NSIS (0)	Ukončenie vývoja NSIS (0)	83 dní
č.15	Vývoj NSIS (FULL)	Ukončenie vývoja NSIS (0)	30 dní
č.16	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky NSIS (FULL)	Ukončenie vývoja NSIS (FULL)	53 dní
č.17	Vývoj SIRENE (0)	Vypracovanie Funkčného a technického návrhu NG SIS II (1)	55 dní
č.18	Testy, dokumentácia, školenia SIRENE (0)	Ukončenie vývoja SIRENE (0)	72 dní
č.19	Vývoj SIRENE (FULL)	Ukončenie vývoja SIRENE (0)	232 dní
č.20	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky SIRENE (FULL)	Ukončenie vývoja SIRENE (FULL)	72 dní
č.21	Vývoj NS-VIS (0)	Vypracovanie funkčného a technického návrhu (1)	96 dní
č.22	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky NS-VIS (0)	Ukončenie vývoja NS-VIS (0)	48 dní
č.23	Vývoj NS-VIS (1)	Vypracovanie funkčného a technického návrhu (2)	61 dní
č.24	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky NS-VIS (1)	Ukončenie vývoja NS-VIS (1)	50 dní
č.25	Vývoj NS-VIS (2)	Ukončenie vývoja NS-VIS (1)	63 dní
č.26	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky NS-VIS (2)	Ukončenie vývoja NS-VIS (2)	51 dní

Dĺžka trvania jednotlivých aktivít (etáp) je stanovená v pracovných dňoch. Začiatok každej aktivity je podmienený splnením aktivity uvedenej v stĺpci "Podmienka / Štart".

Pod akceptačnými termínmi pre časť Diela č. 1 - Podrobná analýza požiadaviek na NG SIS II a časť Diela č. 2 – Dokumentácia funkčného a technického návrhu NG SIS II rozumieme termín, kedy bude príslušná časť Diela predložená objednávateľovi na akceptáciu resp. pripomienky.

Projektový diagram NG SIS II

ID	Task Name	Duration	Start	Finish	4th Quarter				
					8.5	9.10	12.3	13.8	14.1
1	Projekt NG SIS II	468 days?	Fri 19.5.06	Tue 1.4.08					
2	Podpis zmluvy	0 days	Fri 19.5.06	Fri 19.5.06					
3	Podrobná analýza požiadaviek na NG SIS II (1)	94 days	Fri 19.5.06	Wed 4.10.06					
12	Funkčný a technický návrh NG SIS II (1)	54 days	Mon 28.8.06	Wed 15.11.06					
18	Podrobná analýza požiadaviek na NS-VIS (2)	93 days	Thu 21.9.06	Wed 31.1.07					
24	Podrobná analýza požiadaviek na NS-SIS a SIRENE (2)	111 days	Thu 21.9.06	Mon 26.2.07					
30	NYMFA	100 days	Thu 2.11.06	Thu 22.3.07					
31	NYMFA (0)	84 days	Thu 2.11.06	Wed 28.2.07					
32	Vývoj APV (i) a (ii)	65 days	Thu 2.11.06	Thu 1.2.07					
35	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky	19 days	Fri 2.2.07	Wed 28.2.07					
41	NYMFA (0+)	36 days	Thu 1.2.07	Thu 22.3.07					
42	Vývoj APV (i) a (ii)	21 days	Thu 1.2.07	Thu 1.3.07					
45	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky	15 days	Fri 2.3.07	Thu 22.3.07					
51	SIS II	334 days	Mon 16.10.06	Fri 15.2.08					
52	CONV (FULL)	242 days	Mon 16.10.06	Fri 28.9.07					
53	Vývoj (3-i a 3-ii)	159 days	Mon 16.10.06	Fri 1.6.07					
56	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky	83 days	Mon 4.6.07	Fri 28.9.07					
63	NSIS (0)	222 days	Mon 16.10.06	Fri 31.8.07					
64	Vývoj (3-i a 3-ii)	159 days	Mon 16.10.06	Fri 1.6.07					
67	Testy, dokumentácia, školenia	63 days	Mon 4.6.07	Fri 31.8.07					
71	NSIS (FULL)	83 days	Mon 4.6.07	Fri 28.9.07					
72	Vývoj (3-i a 3-ii)	30 days	Mon 4.6.07	Mon 16.7.07					
75	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky	53 days	Tue 17.7.07	Fri 28.9.07					
82	SIRENE (0)	249 days	Wed 3.1.07	Fri 4.1.08					
83	Funkčný a technický návrh (2)	83 days	Wed 3.1.07	Wed 2.5.07					
89	Vývoj (3-i a 3-ii)	94 days	Thu 3.5.07	Fri 14.9.07					
92	Testy, dokumentácia, školenia	72 days	Mon 17.9.07	Fri 4.1.08					
96	SIRENE (FULL)	102 days	Mon 17.9.07	Fri 15.2.08					
97	Vývoj (3-i a 3-ii)	32 days	Mon 17.9.07	Tue 30.10.07					
100	Testy, dokumentácia, školenia, uvedenie do prevádzky	70 days	Wed 31.10.07	Fri 15.2.08					
107	VIS	293 days	Mon 16.10.06	Tue 11.12.07					
108	0.etapa - ŽoV	144 days	Mon 16.10.06	Fri 11.5.07					
109	Vývoj APV (i) a (ii)	96 days	Mon 16.10.06	Wed 28.2.07					
113	Testy, dokumentácia, školenia a uvedenie do prevádzky (iv)	48 days	Thu 1.3.07	Fri 11.5.07					
120	1.etapa - ŽoOP, ŽoPP	174 days	Wed 3.1.07	Tue 11.9.07					
121	Funkčný a technický návrh (2)	63 days	Wed 3.1.07	Fri 30.3.07					
127	Vývoj APV (i) a (ii)	61 days	Mon 2.4.07	Fri 29.6.07					
131	Testy, dokumentácia, školenia a uvedenie do prevádzky (iv)	50 days	Mon 2.7.07	Tue 11.9.07					
138	2.etapa - Integrácia	114 days	Mon 2.7.07	Tue 11.12.07					
139	Vývoj APV (i) a (ii)	63 days	Mon 2.7.07	Fri 28.9.07					
143	Testy, dokumentácia, školenia a uvedenie do prevádzky (iv)	51 days	Mon 1.10.07	Tue 11.12.07					
150	Podporné služby (6)	20 days	Wed 2.1.08	Tue 29.1.08					
151	Akceptácia projektu NG-SIS II	0 days	Tue 1.4.08	Tue 1.4.08					

V. Zmena Prílohy č. 3

- A. Zmluvné strany sa dohodli, že pôvodné znenie článku 7 Prílohy č. 3 sa nahrádza nasledovným znením:

„7. Rozdelenie projektu na etapy

7.1 Rozdelenie časti Diela č. 1 a 2 na etapy

Rozdelenie časti Diela č. 1 a 2 na etapy vychádza z časového harmonogramu aktivít plánovaných pre centrálny systém CS-SIS, resp. CS-VIS platného v čase podpisu zmluvy.

1.etapa – V rámci tejto etapy bude analyzovaná kritická funkcionálna APV NG SIS II, na ktorú sa vzťahujú pôvodne platné kľúčové termíny, t.j. tá funkcionálna APV NG SIS II, ktorá musela byť implementovaná a lokálne (v rámci informačných systémov MV SR) otestovaná pred začiatkom testovania voči centrálnym systémom (NS-SIS, NS-VIS MV), resp. vzájomného testovania medzi členskými krajinami (SIRENE).

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, cursive letters, located at the bottom left of the page.



A *1*



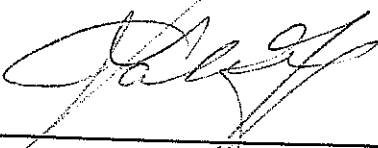


AS

VI. Závěrečné ustanovenia

- A. Ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú ustanoveniami tohto Dodatku dotknuté, zostávajú v plnej platnosti.
- B. Neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku tvoria nasledovné prílohy, ustanovenia ktorých sa použijú v rozsahu neodporujúcom ustanoveniam hlavnej časti tohto Dodatku:
1. Príloha A – Popis a harmonogram plnenia SISone4ALL,
 2. Príloha B – Popis a harmonogram plnenia Centrálna lustračná konzola.
- C. Tento Dodatok je vyhotovený v 4 (štyroch) rovnopisoch, z ktorých každá zmluvná strana obdrží dva (2) rovnopisy a nadobúda platnosť a účinnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami.

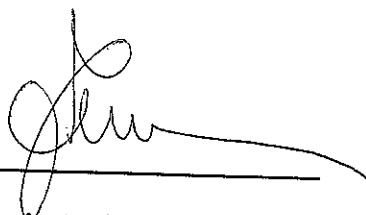
V Bratislave 14. 02. 2007



za objednávateľa :

JUDr. Robert Kaliňák
Minister vnútra Slovenskej republiky

V Bratislave 31. 1. 2007



za zhotoviteľa :

Ing. Igor Zeman
konateľ



Hewlett-Packard Slovakia, s.r.o.
Galvaniho 7, P.O. BOX 43
820 02 Bratislava 22

invent

-8-

