

**Zmluva o dielo č.1089/1300/2008
na modulárne rozšírenie
Informačného systému ESID System**

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona číslo 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a § 39 zákona č. 618/2003 Z.z. o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom (autorský zákon) a

Licenčná zmluva

uzavretá podľa § 40 zákona č. 618/2003 Z.z. o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom (autorský zákon)

(ďalej len „zmluva“)

Článok 1

Zmluvné strany

1. EMIS, s.r.o.

Sídlo: Česká 15, 831 03 Bratislava
Zapísaný: Obchodný register OS Bratislava I, Odd.: Sro, VI. č.: 13847/B
Štatutárny orgán: Ing. Miroslav Vanek, konateľ
Osoby oprávnené na rokovanie
- vo veciach zmluvných: Ing. Miroslav Vanek
- vo veciach technických: Ing. Ján Kulich
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
Číslo účtu: 1802783654/0200
IČO: 35 708 816
DIČ: 2020265016
IČ DPH: SK2020265016
Tel./Fax: +421903794193
(ďalej ako „Zhotoviteľ“ alebo „Poskytovateľ“)

2. SR - Slovenská správa ciest

Sídlo: Miletičova 19, 826 19 Bratislava
Právna forma: rozpočtová organizácia, zriadená MDPT SR zriaďovacou listinou číslo 5854/M-95 zo dňa 07.12.1995 v jej úplnom znení číslo 316/M-2005 zo dňa 14.02.2005, zmenená rozhodnutím MDPT SR č. 100 zo dňa 11.5.2006, zmenená rozhodnutím MDPT SR č. 86 zo dňa 22.5.2008
Štatutárny orgán: Ing. Roman Žembera, generálny riaditeľ
Osoby oprávnené na rokovanie
- vo veciach zmluvných: Mgr. Katarína Gogová
- vo veciach technických: Bc. Katarína Timurová
Bankové spojenie: Štátna pokladnica, VÚ ŠR SSC
Číslo účtu: 7000135433/8180
IČO: 003328
DIČ: 2021067785
Tel./Fax: 502 55 408 / 555 68 268
(ďalej ako „Objednávateľ“ alebo „Nadobúdateľ“)

Článok 2 Preambula

1. Na základe Licenčnej zmluvy zo dňa 3.9.2007 uzatvorenej medzi SR – Ministerstvom dopravy, pôšt a telekomunikácií SR a spoločnosťou EMIS s.r.o., článku IV. Rozsah licencie, bodu 4.3 je Slovenská správa ciest oprávneným používateľom Informačného systému Estate Identification v rozsahu jedna (1) licencia na server, tri (3) licencie pre užívateľov IS ESID System.
2. V súlade s ustanovením Licenčnej zmluvy zo dňa 3.9.2007 uzatvorenej medzi SR – Ministerstvom dopravy, pôšt a telekomunikácií SR a spoločnosťou EMIS s.r.o., článku IV. Rozsah licencie, bodu 4.4 a 4.5 sa zmluvné strany dohodli na tejto Zmluve o dielo na modulárne rozšírenie Informačného systému Estate Identification (ďalej iba „ESID System“) podľa požiadaviek Objednávateľa (ďalej len „zmluva“).

Článok 3 Predmet zmluvy

1. Predmetom Zmluvy o dielo je na strane Zhotoviteľa záväzok vytvoriť, dodať a nainštalovať dielo, ktorým je „Informačný systém Estate Identification“ v rozsahu ustanovenom licenciou, dodať používateľskú dokumentáciu v slovenskom jazyku, zabezpečiť odborné školenie užívateľov IS ESID System a to v rozsahu a počte špecifikovanom objednávatelom (ďalej len „dielo“). Príslušenstvom informačného systému ESID System je inštaláčn DVD – RAM. Technická špecifikácia diela je uvedená v prílohe č. 1 k Zmluve ako jej neoddeliteľná súčasť.
2. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje poskytovať objednávatelovi údržbu a servis IS ESID System. Podmienky poskytovania údržby a servisu budú stanovené dohodou zmluvných strán v samostatnej servisnej zmluve.
3. Predmetom Licenčnej zmluvy je poskytnutie práv – licencie –nadobúdateľovi, na používanie a ďalšie nakladanie s IS ESID System, v rozsahu ustanovenom touto zmluvou.
4. Objednávateľ sa zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť, dodržiavať podmienky licencie a zaplatiť dohodnutú odmenu.

Článok 4 Čas a harmonogram plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s dodávaním diela ihneď po podpise tejto zmluvy, pričom implementácia jednotlivých doplnkových modulov k jadrú IS ESID System bude prebiehať postupne, avšak najneskôr do šesťdesiatich (60) dní od podpisu tejto zmluvy (1. časť diela) s výnimkou ustanovenou v bode 2 tohto článku.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vytvoriť, dodať a nainštalovať „Modul prepojenia medzi Cestnou databankou – ESRI a IS ESID System“ (ďalej len „modul CDB“) do stodvadsiatich (120) dní od odsúhlasenia štúdie realizovateľnosti modulu CDB objednávatelom (2. časť diela). Zhotoviteľ sa zaväzuje vypracovať a predložiť na pripomienkové konanie štúdiu realizovateľnosti modulu CDB do štyridsiatich piatich (45) dní od podpisu tejto zmluvy.
3. V prípade omeškania objednávatelä s poskytnutím súčinnosti, podmieňujúcej možnosť ďalšieho postupu Zhotoviteľa, sa termín úplnej implementácie diela primerane predĺži o dobu, ktorú bol objednávatel v omeškaní. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade opakovaných omeškaní, upravia harmonogram činností vzájomnou dohodou vo forme písomného dodatku k tejto zmluve.
4. Dodanie časti diela podľa bodu 1 tohto článku bude obsahovať nasledovné fázy:
 - a. Realizačný projekt IS ESID System a jeho odsúhlasenie objednávatelom
 - b. Inštalácia jadra IS ESID System a doplnkových modulov na všetkých pracoviskách objednávatelä
 - c. Zaškolenie používateľov, v rozsahu podľa článku 9 tejto zmluvy
 - d. Skúšobná prevádzka, ktorej súčasťou bude:

Zmluva o dielo č.1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

- i. Overenie prevádzky IS ESID System v reálnom prostredí
 - ii. Podpora používateľov IS ESID System
 - iii. Vykonalie akceptačných testov objednávateľom.
5. Dodanie časti diela podľa bodu 2 tohto článku bude obsahovať nasledovné fázy:
- a. Štúdiá realizovateľnosti modulu CDB
 - b. Inštalácia modulu CDB na všetkých pracoviskách objednávateľa
 - c. Skúšobná prevádzka, ktorej súčasťou bude:
 - i. Overenie prevádzky modulu CDB v reálnom prostredí
 - ii. Vykonalie akceptačných testov objednávateľom.

Článok 5

Forma a spôsob odovzdania diela, splnenie diela

1. Zhotoviteľ dodá výsledky odovzdania jednotlivých častí diela nasledovným spôsobom:
 - a. Realizačný projekt IS ESID System a Štúdiu realizovateľnosti modulu CDB v podobe textového dokumentu v jednom vyhotovení v papierovej forme a v jednom vyhotovení v elektronickej forme,
 - b. výsledky podľa článku 4 bodu 4 písm. b) a bodu 5 písm. b) tejto zmluvy v podobe:
 - i. inštalčných médií,
 - ii. používateľskej dokumentácie v elektronickej forme,
 - iii. protokolu o inštalácii aplikácie na pracovisku objednávateľa,
 - c. výsledky podľa bodu 4 písm. c) článku 4 tejto zmluvy v podobe prezenčných listín z vykonaných školení v dvoch vyhotoveniach v písomnej forme (po jednom pre každú zmluvnú stranu),
 - d. výsledky podľa článku 4 bodu 4 písm. d) iii tejto zmluvy v podobe protokolu o úspešnom vykonaní akceptačných testov v dvoch vyhotoveniach v písomnej forme (po jednom pre každú zmluvnú stranu)
 - e. výsledky podľa článku 4 bodu 5 písm. c) ii tejto zmluvy v podobe protokolu o úspešnom vykonaní akceptačných testov v dvoch vyhotoveniach v písomnej forme (po jednom pre každú zmluvnú stranu).
2. Predmet zmluvy je splnený riadnym vypracovaním a odovzdaním výsledkov všetkých častí diela Objednávateľovi. Odovzdaním sa rozumie osobné odovzdanie výsledku každej časti osobe poverenej za Objednávateľa rokovať v technických veciach zmluvy (ďalej len „osoba poverená Objednávateľom“), s potvrdením prevzatia výsledku časti formou preberacieho protokolu na pracovisku Objednávateľa Miletičova 19, Bratislava. Prevzatím výsledku bodu 1 písm. d) Objednávateľ zároveň preberá 1. časť diela. Prevzatím výsledku bodu 1 písm. e) Objednávateľ zároveň preberá 2. časť diela. Momentom prevzatia oboch častí diela je dielo prevzaté ako celok a predmet zmluvy je splnený. Tým nie sú dotknuté ustanovenia zmluvy týkajúce sa záruky na dielo.

Článok 6

Rozsah diela a miesto plnenia

1. Miestom plnenia sú organizačné zložky Objednávateľa:
 - a. Generálne riaditeľstvo SSC, Miletičova 19, Bratislava
 - b. IVSC BA, Miletičova 19, Bratislava
 - c. IVSC ZA, M. Rázusa 104/A, Žilina
 - d. IVSC BB, Skuteckého 32, Banská Bystrica
 - e. IVSC KE, Kasárenské nám. 4, Košice

2. Rozsah diela je daný počtom užívateľov jednotlivých modulov nasledovne:

Jadro IS	Počet užívateľov:					
	GR	IVSC BA	IVSC ZA	IVSC BB	IVSC KE	Spolu
ESID System Standard	3	4	4	3	6	20
Doplnkové moduly						
Daň z nehnuteľností	1					1
Právny modul zmlúv	3	4	4	3	6	20
História úkonov	3	4	4	3	6	20
Grafická nadstavba scanovania a zobrazovania	3	4	4	3	6	20
Modul elektronických šifrovaných príloh	3	4	4	3	6	20
Modul interných oznámení a kontroly prepĺacania	3	4	4	3	6	20
Komunikačný modul s inými IS - Admis	1					1
Zlučovací modul pozemkov a zmlúv	3	4	4	3	6	20
Modul rozšíreného číselníku	3	4	4	3	6	20
Nadstavba exportov do MS Office	3	4	4	3	6	20
GIS modul pre 1 Pro a 20 standard užívateľov	3	4	4	3	6	21
Modul importu KU do MS SQL - vgi, sgi	1					1
Modul autom. kontroly vykúpených pozemkov z KU	3	4	4	3	6	20
Modul plánovania trás a kontroly parcel	1					1
Tvorba pohľadov, aktualizácia DB, aktualizácie poč. programu	3	4	4	3	6	20
Modul CDB	3	4	4	3	6	20

3. Podrobný popis funkcionality ESID System Standard a každého doplnkového modulu je uvedený v prílohe č. 1 k Zmluve.

Článok 7

Súčinnosť zmluvných strán

1. Zmluvné strany sa dohodli k vzájomnej informovanosti sa o všetkých otázkach, ktoré súvisia s predmetom tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ bude v rokovaniach ohľadom jednotlivých častí informačného systému zastupovať: Bc. Katarína Timurová, Zhotoviteľ bude zastupovať: Ing. Miroslav Vanek.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že pri plnení bodu 2 článku 4 zabezpečia súčinnosť dotknutých tretích strán – dodávateľa softvéru tretej strany. Povinnosťou na strane Objednávateľa je zabezpečiť prvý kontakt medzi zúčastnenými stranami a predložiť svoje požiadavky. Povinnosťou na strane Zhotoviteľa je

Zmluva o dielo č.1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

pokračovať v rokovaní s dodávateľom softvéru až do dosiahnutia očakávaného výsledku a v prípade potreby požadovať od Objednávateľa potrebnú súčinnosť.

3. Objednávateľ sa podpisom tejto zmluvy zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi všetky nevyhnutné podklady, dokumentácie a informácie, ktoré súvisia so zabezpečením funkčnosti implementovaných informačných technológií. Požiadavky na technickú a technologickú vybavenosť Objednávateľa sú uvedené v prílohe č. 1 k Zmluve ako jej neoddeliteľnej súčasť.
4. Zhotoviteľ sa touto zmluvou zaväzuje poskytnúť Objednávateľovi vysvetlenia, stanoviská a inštrukcie, ktoré bezprostredne súvisia s predmetom tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri plnení predmetu zmluvy bude postupovať s odbornou starostlivosťou a v zmysle východiskových požiadaviek Objednávateľa.
5. Zmluvné strany v súlade s § 271 Obchodného zákonníka berú na vedomie, že všetky podklady, informácie a stanoviská, ktoré prevezmú od druhej zmluvnej strany podľa ustanovení tejto zmluvy sú dôverné a tieto sa zaväzujú žiadnym spôsobom nezverejňovať. Súčasne sa zaväzujú zachovávať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, ktoré sa dozvedeli pri plnení predmetu zmluvy.
6. Objednávateľ sa zaväzuje IS ESID System chrániť pred neodbornými zásahmi, tretími osobami ako aj ďalšími skutočnosťami, ktoré by mali za následok jeho poškodenie alebo znehodnotenie.
7. V prípade, ak Zhotoviteľ neodovzdá časti diela v termínoch dohodnutých v článku 4 tejto zmluvy ani po opakovanej písomnej výzve s určenou primeranou lehotou na splnenie omeškanej časti diela, ktorá nesmie byť kratšia ako 11 pracovných dní, Objednávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 50.000,- Sk za každý doplnkový modul, s ktorého úplným dodaním je Zhotoviteľ v omeškani.
8. Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ má právo používať pri svojich obchodných aktivitách informáciu o realizácii predmetu tejto zmluvy ako svoju referenciu. Zhotoviteľ sa zaväzuje pre účely referencie uvádzať len informácie nevyhnutné pre poskytnutie súboru údajov svedčiacich o kvalite a náležitostiach predmetu zmluvy, ako aj identifikačné znaky Objednávateľa, a to v rozsahu, ktorý nijakým spôsobom neohrozí ani neporuší dohodu o mlčanlivosti týkajúcej sa dôverných informácií. Ak v konkrétnom prípade použitia referencie (napr. v prípade verejných súťaží) bude potrebné písomné potvrdenie Objednávateľa, pripraví Zhotoviteľ príslušný text referencie a objednávatel ho písomne potvrdí.

Článok 8

Zodpovednosť za vady a záruka, zodpovednosť za škodu

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo zodpovedá v dobe prevzatia výsledku určenému v zmluve. Na takto stanovené vlastnosti poskytuje Zhotoviteľ Objednávateľovi záruku v trvaní 8 mesiacov na každú časť diela samostatne. Záručná doba začína plynúť dňom podpisu protokolu o úspešnom vykonaní akceptačných testov podľa článku 5 bod 1 písm. d), e).
2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že počas záručnej doby:
 - a. médiá, na ktorých Zhotoviteľ dodal IS ESID System, nebudú pri riadnom používaní vykazovať žiadne materiálne chyby,
 - b. doplnkové moduly IS ESID System budú mať funkčnosť v súlade s používateľskou dokumentáciou.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré:
 - a. vznikli ako dôsledok vopred neautorizovanej zmeny alebo modifikácie diela inou osobou ako Zhotoviteľom, alebo ako dôsledok neautorizovaných kombinácií diela alebo jeho časti s inými produktmi;
 - b. vznikli ako dôsledok nedodržania podmienok používania diela uvedeným v dokumentácii, alebo v dôsledku chybné funkcie výpočtového alebo operačného systému, s ktorým dielo alebo jeho časť pracuje;
 - c. vznikli z dôvodu používania diela alebo jeho časti v inom výpočtovom systéme, vrátane verzie operačného systému a ďalšieho softvéru od tretích strán, než bolo písomne odporúčané v prílohe č. 1 k Zmluve.

Zmluva o dielo č.1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

4. Zároveň Zhotoviteľ poskytuje nadobúdateľovi po dobu 8 mesiacov odo dňa prevzatia počítačového programu bezplatný servis, ktorý zahŕňa:
 - a. telefonickú poradenskú činnosť k ovládaniu programu,
 - b. aktualizácie počítačového programu.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že po uplynutí lehoty 8 mesiacov používania IS ESID System uzavru do 30 dní zmluvu o údržbe a aktualizácii (update a upgrade) softvéru.
6. Počas záručnej doby bude Zhotoviteľ poskytovať záručný servis vo forme e-mailového poradenstva, prostredníctvom ktorého bude Zhotoviteľ registrovať incidenty, dávať spätnú väzbu, či sa jedná o oprávnenú reklamáciu a ak áno, zabezpečí opravu. Kontaktné telefónne čísla pre prácu s IS ESID System za spoločnosť EMIS s.r.o. sú uvedené na internetovej stránke www.emis-online.sk a sú v prevádzke v pracovných dňoch od 7.30hod do 16.00 hod. V prípade, že vada je spôsobená niektorým z dodaných licenčných programových produktov tretích strán, bude sa postupovať podľa dohodnutých záručných podmienok dodávateľa príslušného produktu.
7. V prípade väd zistených a oznámených Zhotoviteľovi v záručnej dobe (oprávnená reklamácia) má Objednávateľ právo na bezplatné odstránenie vady Zhotoviteľom. Zhotoviteľ sa zaväzuje v rámci záruky bezodkladne odstrániť vady predmetu zmluvy. Tým nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody, ktorá mu tým vznikla.
8. Zmluvná strana, ktorá spôsobila škodu druhej zmluvnej strane, zbaví sa zodpovednosti, ak preukáže, že škoda bola spôsobená okolnosťou vylučujúcou jej zodpovednosť.
9. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu na zariadeniach Objednávateľa spôsobenú vlastným zavinením počas svojich pracovných postupov, pri odstraňovaní väd v rámci zodpovednosti za vady alebo záruky, ako aj za škodu spôsobenú tými, ktorých použil na realizáciu predmetu zmluvy.
10. Zhotoviteľ zodpovedá za porušenie práva inej osoby z duševného vlastníctva v dôsledku použitia predmetu diela v súlade s ustanovením § 559 Obchodného zákonníka.
11. Poskytnutie licencie na použitie diela je upravené v článku 10 Zmluvy.

Článok 9 Školenie

1. Po nainštalovaní 1. časti diela Zhotoviteľ zabezpečí odborné školenie užívateľov IS ESID System v rozsahu dvoch (2) pracovných dní na určených organizačných zložkách Objednávateľa.
2. Po nainštalovaní 2. časti diela Zhotoviteľ zabezpečí odborné školenie užívateľov IS ESID System v rozsahu jeden (1) pracovný deň na určených organizačných zložkách Objednávateľa.
3. Presný termín jednotlivých školení bude dohodnutý zmluvnými stranami po podpise Zmluvy. Pre účely tohto článku sa za jeden pracovný deň považuje 6 hodín.
4. Pre užívateľov IS ESID System na každej organizačnej zložke Objednávateľa bude zabezpečené odborné školenie, s tým, že užívatelia na GR SSC absolvujú odborné školenie spoločne s IVSC BA a užívatelia IVSC ZA s užívateľmi IVSC BB. V prípade potreby sa užívateľ IS ESID System môže zúčastniť aj na školení organizovanom pre inú organizačnú zložku.
5. Cena za školenie je dohodnutá v článku 12 tejto Zmluvy. Uvedená cena zahŕňa náklady na zabezpečenie odborného školiteľa, cestovné, ubytovanie a stravné.

Článok 10 Licencia

1. Poskytovateľ je v súlade so zákonom č. 618/2003 Z.z. oprávnený poskytovať licenciu na program. Poskytovateľ poskytuje licenciu na program Nadobúdateľovi pre potreby používania programu podľa tejto zmluvy.

Zmluva o dielo č.1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

2. Nadobúdateľ má právo dielo užívať pre svoju vnútornú potrebu za účelom evidencie a kontroly pozemkov, zmlúv a geometrických plánov, prípadne ďalších programových rozšírení a to výhradne na svojich pracoviskách tvoriacich organizačné zložky Nadobúdateľa. Na iné účely alebo iným spôsobom ako je uvedené v tejto zmluve môže Nadobúdateľ použiť dielo iba s predchádzajúcim písomným súhlasom Poskytovateľa.
3. Poskytnutá licencia je nevýhradná a neprenosná, a poskytuje sa na dobu trvania majetkových autorských práv k dielu. Licencia oprávňuje Nadobúdateľa požívať program v stave, v akom mu bol dodaný podľa zmluvy o dielo a neskôr modifikovaný Poskytovateľom na základe dohody zmluvných strán.
4. Licencia neoprávňuje Nadobúdateľa na poskytnutie akejkoľvek ďalšej sublicencie ani k poskytovaniu programu pre použitie alebo kopírovanie treťou osobou bez predchádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa.
5. Licencia na používanie programu sa považuje za udelenú Nadobúdateľovi okamihom, keď osoba oprávnená konať v mene Objednávateľa od osoby oprávnenej konať v mene Zhotoviteľa protokolárne prevezme program podľa článku 5 bod 1 písm. b) iii.
6. Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií SR udelilo Nadobúdateľovi sublicenciu na ESID System Standard v rozsahu jedna (1) licencia na server, tri (3) licencie pre užívateľov IS ESID System. Poskytovateľ podpisom tejto Zmluvy vyjadruje svoj bezvýhradný súhlas s udelením tejto sublicencie.
7. Poskytovateľ poskytuje Nadobúdateľovi licenciu v rozsahu:

a. ESID System Standard	17 licencií
b. Daň z nehnuteľností	1 licencia
c. Právny modul zmlúv	20 licencií
d. História úkonov	20 licencií
e. Grafická nadstavba scanovania a zobrazovania	20 licencií
f. Modul elektronických šifrovaných príloh	20 licencií
g. Modul interných oznámení a kontroly preplácania	20 licencií
h. Komunikačný modul s inými IS - Admis	1 licencia
i. Zlučovací modul pozemkov a zmlúv	20 licencií
j. Modul rozšíreného číselníku	20 licencií
k. Nadstavba exportov do MS Office	20 licencií
l. GIS modul pre 1 Pro a 20 standard užívateľov	21 licencií
m. Modul importu KU do MS SQL - vgi, sgi	1 licencia
n. Modul autom. kontroly vykúpených pozemkov z KU	20 licencií
o. Modul plánovania trás a kontroly parcel	1 licencia
p. Tvorba pohľadov, aktualizácia DB, aktualizácie poč. programu	20 licencií
q. Modul CDB	20 licencií
8. Každá ďalšia inštalácia programu je spojená s povinnosťou Nadobúdateľa uzavrieť s Poskytovateľom dodatok k tejto licenčnej zmluve, v ktorom sa zmení počet používateľov programu a dohodnú podmienky zaplatenia odmeny za ďalšie licencie.
9. Nadobúdateľ môže vyhotoviť bezpečnostné kópie potrebné pre potrebu prevádzkového zabezpečenia programu. Okrem uvedeného Nadobúdateľ nie je oprávnený zhotoviť iné kópie programu. Na všetkých zhotovených kópiách programu je Nadobúdateľ povinný reprodukovať všetky údaje Poskytovateľa súvisiace s autorskými a obdobnými právami Poskytovateľa.

Zmluva o dielo č. 1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

10. Nadobúdateľ nie je oprávnený akýmkoľvek spôsobom zasahovať do súboru príkazov a inštrukcií, ktoré tvoria licencovaný modul, ani tento obmieňať, resp. modifikovať bez predchádzajúceho písomného súhlasu Poskytovateľa.
11. Nadobúdateľ sa zaväzuje, že nespôsobí alebo neumožní spätnú analýzu, rozklad, dekompiláciu, preklad alebo úpravy programu.

Článok 11

Ročný aktualizčný poplatok - upgrade

1. Zmluvné strany sa dohodli, že výška ročného aktualizčného poplatku bude 10% z ceny modulov, pričom do ceny modulov sa nezapočítava tvorba pohľadov a cena modulu CDB.
2. Zmluvné strany sa dohodli na ročnom aktualizčnom poplatku vo výške 998.012,- Sk ročne bez DPH, sadzba DPH je 19 %, DPH je 189.622,28 Sk a celková cena vrátane DPH je **1.187.634,28 Sk** (slovom: jeden milión jednostoosemdesiatšesťtisíc šesťstotridsaťštyri slovenských korún a 28/100) t.j. **39.422,23 €**.
3. Zaplacením ročného aktualizčného poplatku v stanovenej výške má Objednávateľ právo na technické aktualizácie softvéru a aktualizácie, ktoré rozširujú funkcionality informačného systému ESID System.
4. Prvýkrát Objednávateľ zaplatí ročný aktualizčný poplatok po uplynutí záručnej doby.
5. Nezaplatenie ročného aktualizčného poplatku nemá vplyv na ostatné ustanovenia tejto zmluvy, ani na právo Objednávateľa na použitie diela dodaného na základe licenčnej zmluvy.
6. V prípade ak Objednávateľ nezaplatí aktualizčný poplatok, má právo používať informačný systém ESID System v poslednej aktuálnej verzii.
7. Zhotoviteľ nenesie zodpovednosť za nefunkčný softvér, prípadne jeho časti, ak nie je zaplatený aktualizčný poplatok. Toto sa týka najmä prechodov na inú verziu platformy Microsoft Windows ako je napríklad Microsoft Windows XP alebo Vista resp. verzia 2000.

Článok 12

Cena, odmena za poskytnutie licencie, aktualizácia

1. Cena za dielo predstavuje odmenu za poskytnutie licencie v rozsahu podľa článku 10 a je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov. Odmena za poskytnuté licencie je nasledovná:

Moduly	Jednotková cena (Sk)	Počet jednotiek	Cena spolu bez DPH (Sk)	Cena v Euro (€)
Esid System Standard	195 200	17	3 318 400	110 150,70
Daň z nehnuteľností	26 050	1	26 050	864,70
Právny modul zmlúv	23 615	20	472 300	15 677,48
História úkonov	18 500	20	370 000	12 281,74
Grafická nadstavba scanovania a zobrazovania	67 725	20	1 354 500	44 961,16
Modul elektronických šifrovaných príloh	14 365	20	287 300	9 536,61
Modul interných oznámení a kontroly preplácania	3 803	20	76 060	2 524,72
Komunikačný modul s inými IS - Admis	120 000	1	120 000	3 983,27
Zlučovací modul pozemkov a zmlúv	20 813	20	416 260	13 817,30
Modul rozšíreného číselníku	38 520	20	770 400	25 572,59
Nadstavba exportov do MS Office	11 825	20	236 500	7 850,36
GIS modul pre 1 Pro a 20 standard užívateľov		21	3 623 750	120 286,46
Modul importu KU do MS SQL - vgi, sgi	378 000	1	378 000	12 547,30
Modul autom. kontroly vykúpených pozemkov z KU	75 000	20	1 500 000	49 790,87
Modul plánovania trás a kontroly parcel	349 000	1	349 000	11 584,67
Tvorba pohľadov, aktualizácia DB, aktualizácie poč.programu	2 659 704	1	2 659 704	88 285,99
Modul CDB	0	20	400 000	13 277,56
Cena za moduly spolu bez DPH			13 039 824	432 842,78
Cena spolu za licencie a moduly bez DPH			16 358 224	542 993,48
DPH 19%			3 108 062,60	103 168,76
Celková cena s DPH			19 466 286,60	646 162,24

Zmluva o dielo č.1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

2. Cena za školenie v rozsahu podľa článku 9 je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov. Cena za školenie je nasledovná:

Školenie	Jednotková cena za hodinu (Sk)	Počet jednotiek	Cena spolu bez DPH (Sk)	Cena v Euro (€)
Cena za školenie bez DPH	2 500	54	135 000	4 481,17
DPH 19%			25 650	851,42
Celková cena s DPH			160 650	5 332,59

3. Celková cena predmetu zmluvy je stanovená na 16.493.224,- Sk bez DPH, sadzba DPH je 19 %, DPH je 3.133.712,60 Sk a celková cena vrátane DPH je **19.626.936,60 Sk** (slovom: devätnásťmiliónov šesťstodvadsaťšesťtisíc deväťstotridsaťšesť slovenských korún a 60/100). Cena je pevná bez možnosti jej úpravy.
4. Celková cena bude uhradená formou splátok nasledovne:
- 50% z ceny po ukončení fázy podľa článku 4 bod 4 písm. d)
 - 50% z ceny po ukončení fázy podľa článku 4 bod 5 písm. c)
5. Jednotlivé platby budú uhradené na základe doručenej faktúry vyhotovenej Poskytovateľom so splatnosťou 60 dní odo dňa doručenia faktúry do podateľne na adresu Nadobúdateľa uvedenú v článku 1 tejto zmluvy. Výška platby bude vyčíslená v slovenských korunách, vrátane príslušnej DPH.
6. Zmluvné strany súhlasia s tým, že všetky platobné záväzky, ktoré určuje zmluva, sa považujú za záväzky stanovené v eurách, len čo sa euro stane jediným zákonným platidlom v Slovenskej republike. Prepočet bude založený na oficiálne stanovenom konverznom kurze (30,1260 Sk/€) v súlade so zákonom č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení zákona č. 659/2007 Z.z.o zavedení meny euro v Slovenskej republike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
7. Všetky faktúry musia spĺňať náležitosti v zmysle príslušných právnych predpisov a dohodnutých zmluvných podmienok.
8. V prípade, že faktúra nebude spĺňať náležitosti v zmysle príslušných právnych predpisov, prípadne bude obsahovať nesprávne, alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený faktúru v lehote splatnosti vrátiť Zhotoviteľovi na prepracovanie, ktorý vyhotoví novú faktúru, s novou lehotoou splatnosti.
9. Úhrada faktúr sa realizuje prevodom na bankový účet Poskytovateľa uvedený v článku 1 bod 2.
10. V prípade omeškania Nadobúdateľa s úhradou faktúry, môže Poskytovateľ požadovať od Nadobúdateľa úrok z omeškania vo výške 0,05 % z nezaplatenej sumy za každý deň omeškania.

Článok 13 Autorské a iné práva

- Program je chránený autorským právom, relevantnými medzinárodnými zmluvami, a je predmetom obchodného tajomstva. Poskytovateľ výhradne nakladá so všetkými právami patentovými, autorskými, právami k ochranným známkam a právami založenými na obchodnom tajomstve vo vzťahu k softvérovej aplikácii.
- Nadobúdateľ musí zabezpečiť, aby všetky údaje o autorských právach a iné vlastnícke označenia obsiahnuté v originálnych kópiách programu boli obsiahnuté aj vo všetkých ďalších kópiách.
- Nadobúdateľ:
 - je povinný uchovávať všetky kópie programu bezpečne a adekvátne uložené,
 - je povinný vymedziť iba určený počet osôb, ktoré budú oprávnené vyhotovovať kópie programu,
 - zodpovedá za škody a následky umožnenia prístupu tretej osoby ku kópiám programu alebo za poskytnutie týchto kópií tretej osobe.

Článok 14 Skončenie zmluvy

1. Táto zmluva zaniká:
 - a. Dohodou zmluvných strán
 - b. Výpoveďou
 - c. Odstúpením od zmluvy
2. Dohoda musí byť uzatvorená písomne, podpísaná oboma zmluvným stranami a musí obsahovať dohovor o vzájomnom vyrovnaní nevysporiadaných majetkoprávných vzťahov vzniknutých v súvislosti s touto zmluvou, inak je neplatná.
3. Každá zo zmluvných strán je oprávnená túto zmluvu vypovedať. Výpoveď musí byť realizovaná písomne a musí byť doručená druhej zmluvnej strane, inak je neplatná. Výpovedná lehota je 6 mesiacov a začína plynúť od prvého dňa nasledujúceho mesiaca od doručenia výpovede druhej zmluvnej strane. V prípade neodôvodnenej výpovede zo strany Zhotoviteľa vzniká Objednávateľovi právo na úhradu škody, ktorá mu takouto výpoveďou vznikne.
4. Každá zmluvná strana je oprávnená od zmluvy odstúpiť v prípade, že druhá zmluvná strana poruší povinnosti dojednané touto zmluvou podstatným spôsobom. Za podstatné porušenie zmluvy sa pre účely tohto článku považujú povinnosti ustanovené v článku 4 bod 1 a 2, nezaplatenie dohodnutej odmeny v určenom čase a všetky licenčné podmienky.
5. Odstúpenie od zmluvy musí byť realizované písomne, musí obsahovať dôvod odstúpenia popísaný tak, aby bol preskúmateľný a nezameniteľný a musí byť doručené druhej zmluvnej strane, inak je neplatné. Zmluva zaniká dňom nasledujúcim po dni, v ktorom bolo odstúpenie doručené druhej zmluvnej strane.

Článok 15 Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluva jasne a zrozumiteľne vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu byť viazaný jej obsahom. Ďalej spoločne vyhlasujú, že si zmluvu pozorne prečítali, porozumeli jej a na dôkaz súhlasu s ňou ju podpisujú.
2. Akékoľvek zmeny a dodatky k tejto zmluve je možné uskutočniť len vo forme písomných dodatkov podpísaných oboma zmluvnými stranami. Lehota viazanosti návrhom dodatku k zmluve je tridsať dní odo dňa doručenia návrhu právneho úkonu druhej zmluvnej strane.
3. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť (je uzavretá) dňom podpisu oboma zmluvnými stranami.
4. Zmluva o dielo sa uzatvára na dobu určitú do splnenia predmetu zmluvy podľa článku 4. Súčasťou zmluvy je Licenčná zmluva, ktorou sa na neurčitú dobu upravujú práva a povinnosti Objednávateľa (podľa licenčnej zmluvy Nadobúdateľa) a Zhotoviteľa (podľa licenčnej zmluvy Poskytovateľa).
5. Ostatné, v tejto zmluve neupravené práva a povinnosti zmluvných strán sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení a súvisiacimi predpismi. Zmluvné strany sa zaväzujú prednostne riešiť prípadné spory z tejto zmluvy zmierom a dohodou. V prípade, že zmier nebude dosiahnutý, spor z právnych úkonov z realizácie predmetu zmluvy bude predložený vecne a miestne príslušnému súdu SR.
6. Zmluva je vyhotovená v šiestich (6) rovnopisoch, štyri (4) pre Objednávateľa a dva (2) pre Zhotoviteľa.
7. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy je príloha č.1 „Technická špecifikácia a popis funkcionality IS ESID System“

Za Objednávateľa:

V Bratislave dňa 25. 09. 2008



.....
Ing. Roman Žembera
generálny riaditeľ SSC

Za Zhotoviteľa:

V Bratislave dňa 25. 09. 2008

EMIS s.r.o.
Česká 15
831 03 Bratislava
ICO: 35 708 816



.....
Ing. Miroslav Vanek
konateľ spoločnosti EMIS s.r.o.

Príloha č. 1

Špecifikácia jadra informačného systému ESID System

Článok I.
Platforma IS ESID

- 1.1. Každý používateľ informačného systému ESID System musí mať svoje používateľské meno a heslo, ktoré slúži na vstup k údajom v informačnom systéme. Heslo je platné na určité, zvoliteľné obdobie.
- 1.2. V ESID System je zapracovaná možnosť pridelovať používateľom prístupové práva podľa jednotlivých okien a v rámci okna sa dá definovať právomoc na jednotlivé úkony. Výhodou sú skupinové užívateľské práva.
- 1.3. Heslá jednotlivých používateľov sú v databáze v šifrovanej podobe a môžu sa kedykoľvek meniť cez prostredie IS ESID System.
- 1.4. Z údajov sú možné exporty do MS Excelu podľa jednotlivých okien. Pre tieto služby sa vyžaduje nainštalovanie balíka Office 2003 alebo 2007.
- 1.5. Každý užívateľ má možnosť zvolenia údajov, ktoré chce mať zobrazené v jednotlivých oknách informačného systému pri type GRID.
- 1.6. Údaje, ktoré sú zadávané do IS ESID System, sú systémom kontrolované, tak aby nedošlo ku nekonzistentnosti údajov v databáze.
- 1.7. Z pohľadu jednotlivých údajov sú povinne zadávané údaje odlišené farebným označením a až po vložení týchto údajov je možné dokončiť zvolenú operáciu.

Článok II.
Nastavenie firmy

- 2.1. V nastavení firmy sa zohľadňuje prístupnosť organizačných útvarov spoločnosti, ktoré môžu do informačného systému vstupovať.
- 2.2. Pri nastavení firmy systém eviduje logo spoločnosti v elektronickej podobe.
- 2.3. Nastavenie firmy sa premieta do všetkých výstupných zostáv.

Článok III.
Číselníky

- 3.1. Informačný systém ESID System obsahuje nasledovné číselníky, ktoré splňajú základný princíp previazania a následnosti údajov:
 - 3.1.1. Obce – číselník obcí, ktoré sa vyskytujú v evidencii a využívajú sa pri zmluvách, geometrických plánoch, evidencii pozemkov a v ďalších číselníkoch, ako napríklad Správa katastra, Katastrálny úrad...
 - 3.1.2. PSČ - poštové smerové číslo obce.
 - 3.1.3. Okresy – číselník okresov.
 - 3.1.4. Katastrálne územia – číselník katastrálnych území, ktorý sa ďalej využíva v IS ESID.

- 3.1.5. Katastrálne úrady – kontakty ku katastrálnym úradom – skrátený názov, kód úradu...
- 3.1.6. Správy katastra – kontakty ku správe katastra – kód...
- 3.1.7. Druhy pozemkov - definovanie druhov pozemkov a farby, ktorými sú zobrazované v geometrických plánoch. Zmena v definícii sa prejaví vo všetkých oknách informačného systému.
- 3.1.8. Register – C, E, pozemkovo – knižná vložka.
- 3.1.9. Kontakty – vlastníci – evidencia vlastníkov bude previazaná s evidenciou kontaktov, kde pod kontaktom rozumieme fyzickú alebo právnickú osobu – podľa špecifikácie aj náležité údaje.
- 3.1.10. Evidencia užívateľov – užívatelia informačného systému, ich práva v informačnom systéme ESID a základné údaje.
- 3.1.11. Ťah – číselník ťahov – D1....R1....
- 3.1.12. Úsek – stavba.

Článok IV. Evidencia objektov

- 4.1. Evidencia objektov je pripravená na spojenie s katastrálnym územím a je viazaná na pozemky, na ktorých sa tieto objekty nachádzajú.

Článok V. Evidencia geometrických plánov

- 5.1. Geometrické plány sú viazané na novovytvorené parcely, pôvodné parcely a diely.

Článok VI. Evidencia zmlúv

- 6.1. Zmluvy sú riešené ako samostatná kategória, ktorá je viazaná buď na objekt alebo pozemok.
- 6.2. Pri evidencii zmlúv údaje ponúka priamo informačný systém, avšak je ich možné upravovať a takto zmenené údaje sa vkladajú do databázy.
- 6.3. Pri zmene firmy alebo iných údajov sa údaje v pôvodnej podobe ukladajú, tak ako bola zmluva podpisovaná. Taktiež sú zabezpečené verzie jednotlivých zmlúv, ich elektronické prílohy a skenované prílohy.
- 6.4. Zmluvy sú exportovateľné do formátu, kde sa dajú ďalej upravovať. Daný formát bol zvolený na Microsoft Word.

Článok VII. Evidencia pozemkov

- 7.1. Pozemky sú primárne delené na novovytvorené parcely, pôvodné parcely a diely. V prehľadovom okne informačného systému je podrobný filter, ktorý zabezpečí rýchlu identifikáciu daného pozemku.
- 7.2. Pôvodná parcela predstavuje parcelu, z ktorej bol vykúpaný diel resp. bola kompletne vykúpaná, prípadne je predmetom nájmu. Pôvodná parcela predstavuje parcelu, ktorej vlastníkom nie je spoločnosť, ktorá vykúpuje pozemky.

- 7.3. Novovytvorená parcela predstavuje výslednú parcelu, ktorá vznikla z jednotlivých vykúpených dielov - parcel, prípadne prešla do vlastníctva spoločnosti.
- 7.4. Pri evidencii pozemku sú zadané nasledovné údaje:
- 7.5.1 Všeobecné údaje - údaje poskytujú základné informácie o pozemku. Vzhľad sa mení v závislosti či sa zobrazované údaje týkajú parcely alebo dielu. Informácie o polohe pozemku sú určované prostredníctvom výberových zoznamov, kde používateľ postupne volí – Ťah, Úsek, Katastrálny úrad, Správu katastra, Obec a Katastrálne územie. Napĺňanie výberových zoznamov prebieha z jednotlivých číselníkov.
 - 7.5.2 Spresňujúce údaje – špecifické údaje, ktoré sú napríklad: číslo znaleckého posudku, východiskové hodnoty, prioritný majetok, poznámka, register... tieto údaje musia zodpovedať skutočným možnostiam vložených údajov, t.j. hodnoty v SKK, výmera v m²....
 - 7.5.3 Geometrické plány – plány, ktoré sú priradené k pozemkom. Z tohto okna je možný prechod ku všetkým geometrickým plánom a ich skutočným podobám.
 - 7.5.4 Vlastníctvo – pre jedného alebo viacerých vlastníkov pôvodných parcel používateľ volí prostredníctvom výberového okna pôvodného vlastníka/vlastníkov, čísla LV a vlastneného podielu. Ostatné údaje týkajúce sa pôvodnej parcely a vlastníka nie sú povinné. Evidovanie vlastníka novovytvorenej parcely pozostáva z vloženia informácií o spôsobe nadobudnutia, čísla LV, čísla kúpnej zmluvy resp. čísla nájomnej zmluvy alebo čísla rozhodnutia v závislosti od spôsobu nadobudnutia. Ďalej sú zadávané dátumy uzatvorenia zmluvy zo strany pôvodného vlastníka (prenajímateľa) a kupujúceho (nájomcu), číslo vkladu do katastra, dátum vkladu do katastra, cena (cena nájmu) a obdobie, na aké je daná cena (napr. nájom na 5 rokov). Rozhodovacie políčko Kupujúci (Nájomca) určuje, kto vstupoval do obchodného vzťahu a je vlastníkom (nájomcom) novovytvorenej parcely.
 - 7.5.5 Zoznam vlastníkov – každý pozemok môže vlastníť viacero vlastníkov – na základe vlastníka sa mení aj okno údajov. V tomto okne používateľ pridáva, alebo odoberá vlastníkov a pracuje s nimi.
 - 7.5.6 Kontaktné údaje k vlastníkom – informačná časť, ktorá na základe zvoleného vlastníka čerpá údaje z číselníka a zobrazuje ich.
 - 7.5.7 Pri evidencii je možný export do aplikácie Microsoft Excel podľa zvolených kritérií z časti GRID.

Špecifikácia jednotlivých modulov informačného systému ESID System

Článok I.

Charakteristika modulov IS ESID System

- 1.1. Informačný systém ESID sa rozšíri o modul Daň z nehnuteľností. V rámci modulu je možné evidovať sadzby pre výpočet dane z nehnuteľností pre každú obec aj s históriou, čím vzniká možnosť kontroly výpočtu dane pre príslušný kalendárny rok. Taktiež je možné podľa zvolených kritérií vytlačiť pre vykúpené pozemky oznamovaciu povinnosť k pozemku, keď systém automaticky kontroluje výkupy a farebne zvýrazní zostávajúci čas na splnenie oznamovacej povinnosti. Z daného modulu je možné vytlačiť systémom vyplnené daňové priznania pre pozemky a nehnuteľnosti.
- 1.2. IS ESID System sa rozšíri o modul Zmluvy, ktorý Objednávateľ v procese manipulácie s pozemkami používa. Tento register zmlúv je nutné upraviť do hlavných kategórií a jednej všeobecnej kategórie, ktorá bude využívaná ak nebude možno využiť jednu z ponúknutých kategórií. V rámci modulu je možné preddefinované zmluvy exportovať do aplikácie Microsoft Word.
- 1.3. V informačnom systéme je možné cez modul História zmien prehliadať, evidovať verzie zmlúv, neaktuálne pozemky, neaktuálnych užívateľov, jednotlivé zmeny údajov, tak aby bol možný používateľský prehľad týchto zmien s dátumom vzniku.

- 1.4. Grafická časť informačného systému bude tvorená kreslením a vyfarbovaním nad skenovanými dokumentmi pri geometrických plánoch. Geometrické plány musia byť v informačnom systéme evidované vo forme naskenovaných obrázkov alebo elektronických súborov. Obrázky a súbory musia byť v šifrovanej podobe. Užívateľ má možnosť vyfarbiť daný pozemok nad skenovaným geometrickým plánom jednoduchým kliknutím na hranice pozemku. Farba vyfarbenej hranice pozemku sa zadáva automaticky, podľa zvoleného druhu pozemku alebo podľa zvoleného kritéria v rozšírenom module, kde užívateľ definuje základné vlastnosti vyhľadávaných pozemkov, ako napríklad: stav vykúpenia, pozemky so zmluvou. Pri skenovaní väčších geometrických plánov, IS ESID System obsahuje modul na spojenie viacerých naskenovaných obrázkov A4 podľa zvolenej matice. Vyznačovanie pozemkov na takomto spojenom geometrickom pláne prebieha ako na základom geometrickom pláne typu A4. V prehľade geometrických plánov je možnosť zobrazenia viacerých vyfarbených identifikovaných pozemkov naraz, ak sa na jednom geometrickom pláne nachádzajú. V rozšírenom výbere pozemkov na geometrickom pláne IS ESID System umožňujú voliť pozemky so zmluvou, bez zmluvy, prípadne pozemky, ktoré sú vykúpené už v 1/1, prípadne iných matematických možnostiach. Naskenované dokumenty musia mať lupu, s ktorou je možné geometrické plány približovať alebo vzdďaľovať. V rámci geometrických plánov je zapracovaný modul tlače.
- 1.5. Modul elektronických príloh umožňuje užívateľovi priložiť skenovanú prílohu alebo iný súbor ku konkrétnej zmluve alebo geometrickému plánu. Takáto skenovaná príloha je automaticky na serveri šírovaná a pri elektronickej prílohe je možnosť voľby.
- 1.6. Modul interných oznámení umožní vytvoriť oznámenie na preplatenie zmlúv k jednotlivým vykupovaným pozemkom.
- 1.7. Modul zlučovania informácií poskytuje užívateľovi prehliadať pozemky v jednom okne, kde sa zlučia informácie počas celej tvorby výkupu, t.j. staré číslo parcely, číslo zmluvy a číslo novej parcely so všetkými atribútmi, ktoré do tohto procesu vstupovali.
- 1.8. Modul rozšíreného číselníka umožňuje užívateľovi aktívne zasahovať do zvolených vlastností jednotlivých modulov a umožňuje aktívne previazanie geometrických plánov s pozemkami.
- 1.9. Modul exportov do kancelárskeho balíka Microsoft Office – Word a Excel je umožnený z jednotlivých prehľadových Gridov. Takýto export je dávkový a umožní exportovať buď zobrazené stĺpce alebo všetky informácie.
- 1.10. Modul grafického informačného systému – GIS je postavený nad platformou Geomedia. GIS Geomedia je podporným prostriedkom pre prácu ostatných modulov, ktoré využívajú GIS zobrazenia. Tento klient sa inštaluje lokálne na počítač, na ktorom budú tieto zobrazenia potrebné. Tento modul obsahuje unikátne nástroje navrhnuté tak, aby podporovali rast produktivity pri zbere a správe priestorových údajov. Ďalej využíva nástroje na vytváranie kompozície vrstiev, ktoré poskytujú flexibilitu na prezentovanie dát a navrhovanie máp s ohľadom na požiadavky používateľa. Modul ponúka automatické a interaktívne vyhľadávanie chýb v priestorových dátach a ich opravu – plochovanie súborov Microstation v7 a v8 podľa prílohy.
- 1.11. Modul importu dát z katastra nehnuteľností Slovenskej republiky pripraví možnosť importovať získané dáta z katastra nehnuteľností SR do informačného systému ESID System a tieto dáta následne zobrazovať pomocou modulu GIS. Dáta sa migrujú do databázového prostredia MS SQL.
- 1.12. Modul automatickej kontroly vykúpených pozemkov slúži na previazanie informácií z užívateľskej databázy s databázou KN. Táto informácia sa zobrazí v prehľadovom okne pozemkov a objektov.
- 1.13. Modul plánovania trasy a kontroly parciel slúži ku kresleniu línií nad KN a na analýzu vlastníkov pozemkov v rámci obalovej zóny podľa zadania. Pre túto kontrolu je nutné, aby požadované dáta boli v databáze.

Požiadavky na súbory Microstation v7 alebo v8 pre import do informačného systému ESID System

Prvok		MS typ	farba	typ čiary	techn.	vrstva	Pozn.
					podľa VKM		
Parcela C	pôvodný stav	línia	čierna	plná		10	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines, ale ako samostatné línie
Parcelné číslo	pôvodný stav	text	čierna	plná	výška písma 2,0 mm	11	Vzťažný bod textu musí byť umiestnený v ploche parcely
Vnútorá kresba parciel	pôvodný stav	línia	čierna	plná	0.012 (čiara so zlučkou)	12	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines, ale ako samostatné línie
Značka druhu pozemku	pôvodný stav	cell (point)	čierna	plná	podľa platného značkového kľúča	13	
Lomové body hraníc označené medzníkmi		cell (point)	čierna	plná	krúžok s priemerom 1.0 mm s bodkou, mapová značka 1.05	17	
Hranica KÚ	pôvodný stav	línia	čierna	podľa STN		18	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines, ale ako samostatné línie
Parcela C	nový stav	línia	červená	plná		20	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines, ale ako samostatné línie
Neznaiteľná hranica	nový stav	línia	červená	bodkočiarkovaná	s dĺžkou čiarok 3 mm a veľkosťou medzier 1,3 mm (kód čiary podľa metodického pokynu na tvorbu VKM 0.142	21	
Parcelné číslo	nový stav	text	červená	plná	výška písma 2,0 mm	22	Vzťažný bod textu musí byť umiestnený v ploche parcely
Vnútorá kresba parciel	nový stav	línia	červená	plná	0.012	23	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines alebo ako oblúky, ale ako samostatné línie.
Značka druhu pozemku	nový stav	cell (point)	červená	plná	podľa platného značkového kľúča	24	
Hranica vecného bremena		plocha	červená	bodkočiarkovaná	s dĺžkou čiarok 3 mm a veľkosťou medzier 1,3 mm (kód čiary podľa metodického pokynu na tvorbu VKM 0.142	25	Musí ísť o uzavretú plochu (shape)
Inžinierske siete		línia	čierna	Typ čiary pre príslušné IS podľa normy STN 01 3411		26	
Lomové body hraníc označené medzníkmi		cell (point)	červená	plná	krúžok s priemerom 1.0 mm s bodkou, mapová značka 1.05	27	
Neplatná kresba		línia	červená	plná	v zmysle S 74.20.73.43.00	28	
Kontrolné omerné miery		text	čierna	plná	výška písma 1,5 mm	29	
Parcela E	pôvodný stav	línia	čierna	čiarkovaná	s dĺžkou čiarok 1 mm a veľkosťou medzier 1 mm	5	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines, ale ako samostatné línie
Parcelné číslo E	pôvodný stav	text	čierna	plná	výška písma 2,0 mm, text sa uvádza v zátvorke	6	Vzťažný bod textu musí byť umiestnený v ploche parcely

Zmluva o dielo č.1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

Hranica KÚ v UO	pôvodný stav	línia	čierna	podľa STN		7	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines, ale ako samostatné línie
Diel parcely	nový stav	línia	čierna	plná		40	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines, ale ako samostatné línie
Číslo dielu parcely	nový stav	text	čierna	plná	arabské číslice, výška číslic 2.0 mm	41	Vzťažný bod textu musí byť umiestnený v krúžku
Znak diela parcely	nový stav	plocha	čierna	plná	kruh	42	
Rám mapového listu		línia	čierna	čiarkovaná	s dĺžkou čiary 5 mm, veľkosť medzier 2 mm	50	Línie nesmú byť vytvorené ako smart lines alebo ako oblúky, ale ako samostatné línie.
Označenie mapového listu		text	čierna	plná		51	
Rozpiska						63	
Severka						63	
Doplňujúce textové údaje						63	

**Požiadavky na technickú vybavenosť pre inštaláciu
informačného systému ESID System**

- 1.1. Informačný systém ESID System pracuje na báze klient - server. Typ databázy je Microsoft SQL Server 2000 alebo Microsoft SQL Server 2005.
- 1.2. Dáta, ktoré sú ukladané mimo databázy pri evidencii údajov sú šifrované podľa štandardných nástrojov. Týmto je zabezpečená bezpečnosť jednotlivých údajov. Nastavenia programu sú meniteľné administrátorom – nie sú v programe na pevno zadané. Na tieto účely vytvára tzv. File server.
- 1.3. Pre prácu na viacerých strediskách sa vyžaduje VPN pripojenie na server, na ktorom sa nachádza databáza a ostatné dáta – File server.
- 1.4. Informačný systém ESID System pracuje aj v prostredí lokálnej domény, ale aj v prostredí pracovných staníc.
- 1.5. Minimálna konfigurácia servera:
 - Microsoft Windows Server 2003 SBS Premium
 - Microsoft SQL server 2000 Standard Edition
 - Dvojjadrový procesor Intel Xeon alebo AMD Opteron
 - 2 GB pamäte RAM
 - Disk s kapacitou 500GB – podľa množstva dát
- 1.6. Doporučená konfigurácia servera:
 - Microsoft Windows Server 2003 SBS Premium alebo Server 2003
 - Microsoft SQL server 2000/2005 Standard alebo Enterprise Edition
 - Štvorjadrový procesor Intel Xeon 5410 alebo vyšší
 - 4GB pamäte RAM
 - Diskové pole RAID 5 na SAS diskoch
- 1.7. Počítačová sieť typu LAN 100 Mb/s alebo 1000 Mb/s.
- 1.8. Z údajov sú možné exporty do MS Excelu podľa jednotlivých okien. Pre tieto služby sa vyžaduje na počítači nainštalovaný balík MS Office 2003 alebo 2007.
- 1.9. Minimálna konfigurácia klienta – pracovnej stanice:
 - Microsoft Windows XP SP2
 - 1 GB pamäte RAM
 - Intel Pentium IV alebo AMD Sempron
- 1.10. Doporučená konfigurácia klienta – pracovnej stanice:
 - Microsoft Windows XP SP2 alebo Microsoft Windows Vista Bussines
 - Dvojjadrový procesor Intel Core 2 Duo alebo AMD Athlon X2
 - 2GB pamäte RAM

Technická vybavenosť SSC

konfigurácia servera SSC:

HP BladeServer BL20p-4G

- CPU Dual-Core Intel Xeon processor 5150 (2.66 GHz, 1333 FSB)
- Intel 5000p Chipset
- 4GB RAM
- 2x 72GB SFF HDD
- SmartArray controller SA E200i

Zmluva o dielo č.1089/1300/2008 na implementáciu IS ESID System

- 2x NC373i PCI-X Gigabit Multifunction NICs
- 1x 10/100 iLO2 NIC vyhradená pre management

Ako operačný systém môže byť nainštalovaný MS Windows 2003 x64 Enterprise server SP2 a MS SQL Server 2005.