

ADIZNENI CÍSLO		
00913D6	2003	MIS
of. číslo	rok	sk. číslo

**Dodatek č. 6**

ke smlouvě o systémové podpoře a dodávce softwaru ze dne 16.10.1997  
arch.číslo: 00913/97/LPO

**1. Statutární město Ostrava**

se sídlem Prokešovo nám. 8, Moravská Ostrava, PSČ 729 30  
zast. Ing. Alešem Zedníkem, primátorem  
IČ: 00845451  
DIČ: 388-00845451 není plátcem DPH  
Bank. spojení :  
Číslo účtu:

**jako zákazník**

**2. ARCDATA PRAHA, s.r.o.**

se sídlem Hybernská 24, Praha 1, PSČ 110 00  
zast. Ing. Petrem Seidlem, CSc., jednatelem  
IČ: 14889749  
DIČ: 001-14889749  
Bank. spojení :  
Číslo účtu:  
Zápis do obch. rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 668

**jako distributor**

Obě smluvní strany se dohodly na tomto znění dodatku č. 6 k uvedené smlouvě:

Příloha č. 1 uvedené smlouvy, která je nedílnou součástí smlouvy, se nahrazuje novým zněním dle přílohy tohoto dodatku.

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají nezměněna.

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb, o obcích (obecní zřízení):  
O uzavření dodatku č.6 rozhodla rada města dne 14.2.2003 usnesením č. 490/8.

Dodatek č.6 nabývá účinnosti dnem uzavření.

V Ostravě dne 6.3.2003

V Praze dne 17.2.2003

-----  
za statutární město Ostrava  
Ing. Aleš Zedník  
primátor

-----  
za ARCDATA PRAHA, s.r.o.  
Ing. Petr Seidl, CSc.  
jednatel

Po dobu nepřítomnosti zastoupen  
Ing. Jaromírem Chalupou,  
náměstkem

11 11

TYP	POPIS	CHARAKTERISTIKA	Maint./měs	Cena v Kč
<b>ESRI - ArcGIS 8.x</b>				
AG-AI-CE	<b>ArcInfo 8.2</b>	jedna licence	9 450	529 200
AG-AI-CF	ArcInfo 8.2	2 - 10 licencí	3 780	374 220
<b>Popis</b>	<i>Profesionální software pro sběr, tvorbu, správu, aktualizaci a analýzu rozsáhlých a komplexních prostorových databází. Obsahuje veškeré možnosti ArcView a ArcInfo Editoru a navíc obsahuje kompletní aplikaci ArcToolbox a plnou verzi ArcInfo Workstation.</i>			
AG-AED-CE	<b>ArcEditor 8.2</b>	jedna licence	4 725	264 600
AG-AED-CF	ArcEditor 8.2	2 - 10 licencí	3 780	238 140
<b>Popis</b>	<i>Software umožňující zobrazování, výběry, analýzy a tvorbu grafických výstupů ve stejném rozsahu jako ArcView. Navíc umožňuje editaci topologických prvků v geodatabázi nebo coverage. Podporuje víceuživatelské editování, verzování a definici tříd. Umožňuje editovat a vytvářet všechny podporované formáty ESRI.</i>			
AG-AV-CE	<b>ArcView 8.2 concurrent</b>	jedna licence	2 205	132 300
AG-AV-CF	ArcView 8.2 concurrent	2 - 10 licencí	1 575	119 070
<b>Popis</b>	<i>Software pro přístup ke geografickým i k tabulkovým datům, umožňující jejich zobrazování, výběry, analýzy a tvorbu grafických výstupů. Součástí ArcView je ArcCatalog, který umožňuje editaci a správu dat, transformace mezi souřadnými systémy v reálném čase, úpravu uživatelského rozhraní ve VBA, ArcMap a odlehčená verze ArcToolbox.</i>			
AG-SPA-CE	<b>ArcGIS 8.2 ext. - Spatial Analyst, (GRID) concurrent</b>	jedna licence	1 575	94 500
AG-SPA-CF	ArcGIS 8.2 ext. - Spatial Analyst, (GRID) concurrent	2 - 10 licencí	630	85 050
<b>Popis</b>	<i>Modul zahrnující výkonné funkce pro prostorovou analýzu na bázi rastrových dat. Umožňuje vytvářet plošnostná rastrová data, zobrazovat je, dotazovat se na ně, analyzovat je, vytvářet modely. Rovněž nabízí funkce pro integrovanou analýzu vektor-rastr.</i>			
AG-3DA-CE	<b>ArcGIS 8.2 ext. 3D Analyst, (TIN) concurrent</b>	jedna licence	1 575	94 500
AG-3DA-CF	ArcGIS 8.2 ext. 3D Analyst, (TIN) concurrent	2 - 10 licencí	630	85 050
<b>Popis</b>	<i>Modul umožňující vytvářet, zobrazovat a analyzovat trojrozměrná data. Je také možné rotovat scénami a prolétávat se nad nimi. Kromě 3D dat můžeme do těchto scén přidávat i ostatní vektorová a rastrová data.</i>			
AG-GSA-CE	<b>ArcGIS 8.2 ext. GeoStatistical Analyst, concurrent</b>	jedna licence	1 575	94 500
AG-GSA-CF	ArcGIS 8.2 ext. GeoStatistical Analyst, concurrent	2 - 10 licencí	630	85 050
<b>Popis</b>	<i>Modul umožňující pomocí názorných průvodců pochopit a používat i složité matematické metody pro generování povrchu, jako například Kriging. Názorným způsobem vedou uživatele při řízení tohoto procesu a při odhadování pravděpodobných chyb ve vstupních datech.</i>			
AG-PB-CE	<b>ArcGIS 8.2 ext. Publisher concurrent</b>	jedna licence	1 575	94 500
AG-PB-CF	ArcGIS 8.2 ext. Publisher concurrent	2 - 10 licencí	630	85 050
<b>Popis</b>	<i>Modul umožňující kompilovat projekty ArcMap do formátu vhodného pro ArcReader.</i>			

AG-CH-CE	<b>ArcGIS 8.2 ext. Schematics concurrent</b>	jedna licence	2 016	121 275
AG-CH-CF	ArcGIS 8.2 ext. Schematics concurrent	2 - 10 licencí	1 008	108 360
<b>Popis</b>	Modul pro automatizovanou tvorbu grafických schémat geodatabáze ArcGIS.			
AG-PSS-C	<b>ArcPress, concurrent</b>	jedna licence	630	52 920
<b>Popis</b>	Rozšíření pro rasterizaci dat, které zlepšuje kvalitu tisku, výstupních barev a zvyšuje rychlost tisku.			
AG-TFF-C	<b>TIFF/LZW, concurrent</b>	jedna licence		11 340
<b>Popis</b>	Rozšíření, které umožňuje práci s rastrovými daty formátu TIFF a typem komprese LZW.			
AG-MSD-C	<b>MrSID Encoder, concurrent</b>	jedna licence		48 825
<b>Popis</b>	Kompresní program pro práci s rozsáhlými rastrovými soubory a tvorbu jejich archivů; umožňuje komprimovat vybrané vstupní soubory do jednoho výstupního souboru a zajišťuje bežešvou strukturu dat (omezení vstupních dat do 500 MB).			
<b>Pozn.</b>	všechny sw mají 12-ti měsíční maintenance - počínaje registrací, kromě MrSID Encoder a TIFF/LZW			
<b>ESRI - ArcGIS 8.2 single use</b>				
AG-AV-SE	<b>ArcView 8.2 single use</b>	jedna licence	1 260	56 700
AG-AV-SF	ArcView 8.2 single use	2 - 10 licencí	630	51 030
<b>Popis</b>	Software pro přístup ke geografickým i k tabulkovým datům, umožňující jejich zobrazování, výběry, analýzy a tvorbu grafických výstupů. Součástí ArcView je ArcCatalog, který umožňuje editaci a správu dat, transformace mezi souřadnými systémy v reálném čase, úpravu uživatelského rozhraní ve VBA, ArcMap a odlehčená verze ArcToolbox.			
AG-SPA-SE	<b>ArcGIS 8.2 - Spatial Analyst, (GRID) single use</b>	jedna licence		94 500
AG-SPA-SF	ArcGIS 8.2 ext. - Spatial Analyst, (GRID) single use	2 - 10 licencí		85 050
<b>Popis</b>	Modul zahrnující výkonné funkce pro prostorovou analýzu na bázi rastrových dat. Umožňuje vytvářet plohodnotná rastrová data, zobrazovat je, dotazovat se na ně, analyzovat je, vytvářet modely. Rovněž nabízí funkce pro integrovanou analýzu vektor-rastr.			
AG-3DA-SE	<b>ArcGIS 8.2 - 3D Analyst, (TIN) single use</b>	jedna licence		94 500
AG-3DA-SF	ArcGIS 8.2 ext. 3D Analyst, (TIN) single use	2 - 10 licencí		85 050
<b>Popis</b>	Modul umožňující vytvářet, zobrazovat a analyzovat trojrozměrná data. Je také možné rotovat scénami a prolétávat se nad nimi. Kromě 3D dat můžeme do těchto scén přidávat i ostatní vektorová a rastrová data.			
AG-GSA-SE	<b>ArcGIS 8.2 GeoStatistical Analyst, single use</b>	jedna licence		94 500
AG-GSA-SF	ArcGIS 8.2 ext. GeoStatistical Analyst, single use	2 - 10 licencí		85 050
<b>Popis</b>	Modul umožňující pomocí názorných průvodců pochopit a používat i složité matematické metody pro generování povrchu, jako například Kriging. Názorným způsobem vedou uživatele při řízení tohoto procesu a při odhadování pravděpodobných chyb ve vstupních datech.			
AG-PB-CE	<b>ArcGIS 8.2 ext. Publisher single use</b>	jedna licence		94 500
AG-PB-SF	ArcGIS 8.2 ext. Publisher single use	2 - 10 licencí		85 050

<b>Popis</b>	Modul umožňující kompilovat projekty ArcMap do formátu vhodného pro ArcReader.				
AG-CH-SE	<b>ArcGIS 8.2 ext. Schematics single use</b>	jedna licence			121 275
AG-CH-SF	ArcGIS 8.2 ext. Schematics single use	2 - 10 licencí			108 360
<b>Popis</b>	Modul pro automatizovanou tvorbu grafických schémat geodatabáze ArcGIS.				
AG-PSS-S	<b>ArcPress, single use</b>	jedna licence			14 490
<b>Popis</b>	Rozšíření pro rasterizaci dat, které zlepšuje kvalitu tisku, výstupních barev a zvyšuje rychlost tisku.				
AG-TFF-S	<b>TIFF/LZW, single use</b>	jedna licence	x		9 450
<b>Popis</b>	Rozšíření, které umožňuje práci s rastrovými daty formátu TIFF a typem komprese LZW.				
AG-MSD-S	<b>MrSID Encoder, single use</b>	jedna licence	x		48 825
<b>Popis</b>	Kompresní program pro práci s rozsáhlými rastrovými soubory a tvorbu jejich archivů; umožňuje komprimovat vybrané vstupní soubory do jednoho výstupního souboru a zajišťuje bezešvou strukturu dat (omezení vstupních dat do 500 MB).				
Pozn.	všechny sw mají 12-ti měsíční maintenance - počínaje registrací, kromě MrSID Encoder a ArcPress				
<b>ArcGIS 8.2 Upgrades</b>					
		<b>z</b>	<b>na</b>		
AG-UAVW-S	<b>ArcView 3.x nebo 2.x (Win.)</b>	ArcView 8.2 single use (SU)			22 680
AG-UAVW-C	ArcView 3.x nebo 2.x (Win.)	ArcView 8.2 concurrent (CC)			98 280
	( + právo po 12 měsících užívat ArcView 3.x na téže hw)				
AG-UAVU-S	<b>ArcView 3.x nebo 2.x (UNIX)</b>	ArcView 8.2 single use			22 680
AG-UAVU-S	ArcView 3.x nebo 2.x (UNIX)	ArcView 8.2 concurrent			22 680
	( + právo po 12 měsících užívat ArcView 3.x UNIX na 2 hw)				
AG-UAV-SC	ArcView 8.2 single use	ArcView 8.2 concurrent			75 600
AG-UAVW-S-EXT	<b>ArcView 3.x nebo 2.x (Win.) včetně 1 nebo více extension</b>	ArcView 8.2 single use (SU) včetně 1 nebo více extension			45 360
<b>ESRI - ArcSDE</b>					
WS-ArcSDE-1	Bundle pro ArcSDE Server a dve CPU	první licence		9 450	378 000
	(ArcSDE server licence pro jeden server a až 2 CPU a 5 ArcSDE R/W connection licencí pro čtení a zápis)				
<b>Popis</b>	ArcSDE je brána pro ukládání a správu víceuživatelských databází uložených v RDBMS. Slouží pro návrh, tvorbu, implementaci a sdílení víceuživatelských aplikací. ArcSDE je úzce svázáno s ArcEditor8 a ArcInfo8. ArcSDE podporuje Oracle, Microsoft SQL Server, IBM DB2 a Informix.				

WS-ARCSDE-2	následná ArcSDE CPU licence (3. a další CPU)	(jen keycode, nezahrnuje žádné connections)	1 575	94 500
WS-ARCRW	ArcSDE server connection license (read&write)	jedno připojení	410	31 500
WS-ARCR	ArcSDE server connection licence (read only)	jedno připojení	410	15 750
<b>ESRI - ArcIMS</b>				
IMS-SEE	<b>ArcIMS Standard Edition</b> /server/CPU licence	první	3 938	239 400
	(ArcIMS sw, internet deployment licence*) ArcIMS pro jeden server a první CPU)	(* internet deployment licence znamená právo použití sw v prostředí internetu/intranetu		
<b>Popis</b>	<i>Software pro práci s geografickými daty v prostředí internetu/intranetu. Klienty ArcIMS mohou být tzv. tencí klienti (ArcExplorer 3, ArcIMS Viewer) a všechny produkty z řady ArcGIS. Tím ArcIMS dává těmto produktům schopnost dynamicky prohlížet data publikovaná na ArcIMS serveru, přičemž mohou být tato data vykreslována, dotazována, editována a analyzována tak jako lokální data. Součástí licence je i ArcMap Server, který umožňuje publikovat mapy vytvořené jako dokumenty ArcGIS ArcMap (.mxd nebo .pmf) prostřednictvím ArcIMS. Klienty ArcIMS ArcMap serveru mohou být tzv. tencí klienti (ArcExplorer, Web browsers), ArcView a všichni klienti ArcIMS 4.0.</i>			
IMS-SEF	<b>ArcIMS Standard Edition</b> následná CPU licence	následná	2 646	160 650
	(internet deployment licence ArcIMS pro druhé a další následné CPU a lic. server)			
<b>ESRI - MapObjects 2.x</b>				
MOW	<b>MapObjects - Windows Edition</b>		3 150	160 650
	( (*) developer licence a 50 deployments)	(*) vývojová licence a 50 licencí pro šíření aplikací		
<b>Popis</b>	<i>Komponentní sw pro vývoj aplikací GIS v prostředí programových prostředí (Visual Basic, Visual C++ aj.) - knihovna OLE Control a více než 35 programovatelných OLE Automation objektů s výkonnými mapovými funkcemi; možnost využití internetu/intranetu.</i>			
MOWF	MapObjects - Windows Edition	následná vývojová licence	630	34 650
MOW-RT25	Run-time (deployment) licence na aplikaci	25-ti pack - následných	x	81 900
MOW-RTLIM	<b>Limited Deployment Site License Kit</b> pro Map Object -Windows	vývojová licence a až 500 deployments na ednom místě	9 450	630 000
MOJ	<b>MapObjects - Java Standard Edition</b>		6 300	160 650
	( (*) developer licence a 50 deployments)	(*) vývojová licence a 50 licencí pro šíření aplikací		
<b>Popis</b>	<i>Komponentní sw pro vývoj aplikací GIS v prostředí Java Standard; možnost využití internetu/intranetu.</i>			



MOJF	MapObjects – Java Standard Edition	následná vývojová licence	630	34 650
MOJ-RT25	Run-time (deployment) licence na aplikaci	25-ti pack - následných	x	81 900
MOJ-RTLIM	Limited Deployment Site License Kit pro Map Object -Java	vývojová licence a až 500 deployments na ednom místě	12 600	630 000
MO2-UPG2	Upgrade developer. licence MapObjects z v. 2.0 na 2.1			22 050
MO2-UPG-DL	Upgrade deploym.. licence MapObjects z v. 1.x	pro 10-ti pack		34 650
MOJIK	MapObjects-Java Standards Edition Internet Developer Kit	vývojová licence MapObjects Java Standard a Internet deployment licence pro jeden Web server	4 568	270 900
MOJIAD	MapObjects-Java Standards Edition Internet Deployment license for one Additional Web Server	Internet deployment licence pro následný Web server	2 678	160 650
MOJID	MapObjects-Java Standards Edition Internet Deployment license for one Web Server	Internet deployment licence pro jeden Web server	3 938	239 400
MOJI	MapObjects-Java Standards Edition Internet Deployment license	další vývojová licence MapObjects Java Standard	630	34 650
MO2-LT-B	MapObjects LT 2.0 (upgrade z MapObjects LT 1.0 není)			34 650
<b>Popis</b>	<i>sw pro tvorbu těch nejjednodušších aplikací pro zobrazení geografických dat nebo jako rozšíření grafického rozhraní jiných aplikací využívajících mapová data.</i>			
<b>ESRI – ArcGIS Schematics SDK</b>				
CHSDK	ArcGIS Schematics SDK		5 355	318 150
	(*) developer licence a 50 deployments)	(*) vývojová licence a 50 licencí pro šíření aplikací		
<b>Popis</b>	Vývojové prostředí aplikací pro automatizovanou tvorbu grafických schemat geodatabáze ArcGIS.			
CHSDK-F	ArcGIS Schematics SDK	následná vývojová licence	1 103	66 150
CHSDK-DL	Run-time (deployment) licence pro ArcGIS Schematics SDK	25-ti pack – následných	2 678	160 650
<b>ESRI - NetEngine</b>				
NET-DE	NetEngine Develop. Kit	(development lic.+ 10 deployment lic.)	5 513	412 650
<b>Popis</b>	<i>knihovna funkcí, určená pro vývojáře; umožňuje definovat, ukládat, procházet a analyzovat rozsáhlé sítě reprezentující geografické prvky</i>			

NET-DEF	NetEngine Develop. Kit	další develop. Seat	1418	81 900
NET-RU11	Run-time (deployment) licence na aplikaci	11. - 20.		37 800
NET-RU21	Run-time (deployment) licence na aplikaci	21. - 50.		34 650
NET-RU31	Run-time (deployment) licence na aplikaci	51. - 100.		31 500
NET-II	NetEngine Internet/Intranet Develop. Kit	dev.lic.+I/I deploym.lic. na rok	5 513	245 700
NET-II-Y	NetEngine Internet/Intranet Develop. Kit	roční poplatek		33 075
<b>ESRI - ArcPad</b>				
		počet		
PA	ArcPad	1		17 325
<b>Popis</b>	<i>"kapesní" GIS, který umí snadným způsobem pořizovat a zobrazovat data přímo v terénu</i>			
PA2	ArcPad (za 1 ks)	2 až 10		15 750
PA3	ArcPad (za 1 ks)	11 až 25		14 175
PA4	ArcPad (za 1 ks)	26 až 50		12 600
PA5	ArcPad (za 1 ks)	51 až 100		11 025
PA-AB	ArcPad Application Builder	1	1 575	56 700
<b>Popis</b>	<i>sw určený pro vývojáře aplikací nad sw ArcPad, vč.roční maintenance; každý sw je určen pro jednoho uživatele nebo jedno vývojové místo</i>			
PA-AB2	ArcPad Application Builder (za 1 ks)	2 až 5	945	51 030
PA-AB3	ArcPad Application Builder (za 1 ks)	6 až 10	945	45 360
PA-AB4	ArcPad Application Builder (za 1 ks)	11 a více	945	39 690
PA-DBE	ArcPad Developer Bundle		1 575	283 500
	(20 licencí ArcPad, licence ArcPad Application Builder)			
<b>Ostatní SW</b>				
TRMAP	Nadstavbový modul PC AI MAPY			6 000
TRMAP-UX	Nadst. modul AI TRANSMAP - UNIX, NT			
	TRANSMAP v. 1 (ArcView extension) - zdarma na www			

TRMAP2	TransMap v. 2.0 pro Win. (ESRI shapefile)			5 700
<b>Popis</b>	aplikace pro prostorové transformace geografických dat mezi souřadnými systémy běžně používanými v České republice, rozšířená o možnost generování mapových rámu			
VKMARC	VKM/ARC v 3.2 (z VKM do ArcInfo coverage) (NT, Solaris 3.2)			12 000
<b>Popis</b>	program pro převod výměnného formátu digitální katastrální mapy (VKM) do ArcInfo coverages. Vstupem do programu kromě VKM může být i tabulka NYSPA.DBF+C526			
AV-SYMBU	AV SYMBOLY v. 1.0 - pro územní plánování			6 000
<b>ESRI - data</b>				
DCW	Digital Chart of the World 1: 1 mil	PC licence		15 750
AEUR1	ArcEurope: Quality Base Map Data			22 050
AEUR2	ArcEurope: Demographic and Marketing Data			22 050
<b>ESRI - dokumentace</b>				
<b>Documentation ArcSDE, ArcObjects</b>				
A1	Exploring ArcObjects Volume I and II			3 465
A2	Understanding ArcSDE			520
A3	Managing ArcSDE Services			520
UGB	ArcGIS User Guides - Bundle			3 812
<b>ArcGIS User Guides - sold separately</b>				
UG1	What is ArcGIS?			520
UG2	Getting Started with ArcGIS			1 071
UG3	Using ArcMap			1 733
UG5	Using ArcCatalog			1 071
UG6	Using ArcToolbox			520
UG7	Editing in ArcMap			1 071
CGB	ArcGIS Concept Guides - Bundle			3 119
<b>ArcGIS Concept Guides - sold separately</b>				
CG1	Modeling Our World			1 071
CG2	ESRI Guide to GIS Analysis			1 071
CG3	Building a Geodatabase			1 733
CG4	Understanding Map Projections			520
EGB	ArcGIS Extension Guides - Bundle			2 079
<b>ArcGIS Extension Guides - sold separately</b>				
EG1	Using ArcGIS 3D Analyst			1 071
EG2	Using ArcGIS Spatial Analyst			1 071
EG3	Using ArcGIS Geostatistical Analyst			1 071
<b>K objednávce je nutno připočítat shipping and handling</b>				



	1. publikace			1 890
	2. publikace			945
	3.- další publikace			315
<b>SUPPORT - HOT LINE - technická podpora</b>				
hot-line		počet měsíců podpory		
SUP-PCAIE	Hot-line PC ARC/INFO	12		11 000
SUP-DAK	Hot-line DAK	12		5 500
SUP-AVE	Hot-line ArcView GIS pro Win.	12		6 000
SUP-AVSAE	Hot-line ArcView Spatial Analyst Win.	12		12 000
SUP-AVSAE	Hot-line ArcView 3D Analyst Win.	12		12 000
SUP-AVIME	Hot-line ArcView IMAGE Analysis Win.	12		12 000
SUP-AVNAE	Hot-line ArcView Network Analyst Win.	12		8 000
SUP-AVTAE	Hot-line ArcView Tracking Analyst Win.	12		8 000
SUP-AVPRE	Hot-line ArcView ArcPress Win.	12		2 000
SUP-AVUXE	Hot-line ArcView GIS pro UNIX	12		6 000
SUP-AVSAE	Hot-line ArcView Spatial Analyst UNIX	12		12 000
SUP-AVSAE	Hot-line ArcView 3D Analyst UNIX	12		12 000
SUP-AVIMS	Hot-line ArcView IMS UNIX	12		12 000
SUP-AVNAE	Hot-line ArcView Network Analyst UNIX	12		8 000
SUP-AVTAE	Hot-line ArcView Tracking Analyst UNIX	12		8 000
SUP-MO	Hot-line MapObjects	12		15 000
<b>ŠKOLENÍ</b>				
AG-SK-GIS	Co je GIS	1 den		3 000
AG-SK-UV	Úvod do ArcGIS I.	2 dny		7 000
AG-SK-UV2	Úvod do ArcGIS II.	3 dny		9 000
AG-SK-SA	ArcGIS Spatial Analyst	3 dny		9 000
AG-SK-NOV	ArcInfo 8 - co je nového	5 dní		29 000
AG-SK-VBA	Úvod do programování ArcObjects v prostředí VBA	5 dní		29 000
AG-SK-GDB	Práce s Geodatabází	3 dny		18 000
AG-SK-GDC	Návrh geodatabáze	2 dny		12 000
AG-SK-GDC	Modelování geodatabáze pomocí CASE nástrojů	3 dny		18 000
AG-SK-SDE-UV	Školení ArcSDE - úvodní školení	2 dny		12 000
AG-SK-SDE-O	Školení ArcSDE - administrace pro Oracle	5 dní		29 000
AG-SK-OS	Školení ArcSDE - administrace pro SQL server	5 dní		29 000

AG-SK-IMS	Školení ArcIMS - úvodní školení	3 dny		18 000
AG-SK-XML	ArcIMS – úpravy pomocí ArcXML	2 dny		12 000
AG-SK-JS	ArcIMS – úpravy pomocí HTML a Java Script	3 dny		18 000
AG-SK-3-8	Přechod z ArcView GIS 3.x na ArcView 8	2 dny		7 000
AG-SK-3-8A	Přechod z AVENUE na VBA	2 dny		8 000
SKOL-AV1	Školení ArcView GIS I	2 dny		7 000
SKOL-AV2	Školení ArcView GIS II	3 dny		10 500
SKOLAVEN	Avenue - programování	2 dny		6 000
SKOL-IM-ES	Školení ERDAS IMAGINE I	3 dny		18 000
SKOL-IM-PR	Školení ERDAS IMAGINE II	2 dny		12 000
SKOL-IM-VG	Školení ERDAS IMAGINE-VIRTUAL GIS	1 den		6 000
	<i>Pozn. Ke školení u zákazníka nutno připočíst cenu ubytování, stravného, km-výjezdu, manuálů.</i>			
<b>INSTALACE</b>				
INST-AGIS	Instalace ArcGIS			7 000
INST-ESDWS	Instalace ERDAS IMAGINE			17 500
INST-SDE	Instalace ArcSDE			35 000
INST-ArcIMS	Instalace ArcIMS			35 000
	<i>Pozn. K instalaci nutno připočíst cenu ubytování, stravného, km-výjezdu.</i>			
<b>ERDAS IMAGINE 8.6</b>				
NTES	IMAGINE Essentials	Základní sestava, která zahrnuje základní funkce pro zpracování snímků zemského povrchu a nástroje pro interaktivní analýzu a editaci různých typů geografických dat (snímky, výšková data, rastrová a vektorová data, anotace...)		75 600
NTAD	IMAGINE Advantage	Rozšiřuje sestavu IMAGINE Essentials o soubor funkcí pro zpracování a analýzu obrazových dat a funkcí prostorové analýzy geografických dat, dále o nástroj pro jednosnímkovou ortorektifikaci a nástroj pro spojování snímků (Mosaic Tool).		148 050

NTPF	IMAGINE Professional	Rozšiřuje sestavu IMAGINE Advantage o nástroje pro pokročilou klasifikaci snímků (řízená multispektrální klasifikace, expertní klasifikace), o prostředí pro grafickou tvorbu uživatelských algoritmů a o sadu nástrojů pro základní zpracování radarových dat.		256 725
	<b>Rozšiřující moduly</b>			
NTV	IMAGINE Vector	Rozšiřující modul k IMAGINE Essentials		111 825
		Rozšiřuje možnosti zpracování vektorových dat v základní sestavě IMAGINE o nástroje pro tvorbu topologie Arc/Info Coverage (Build, Clean) a další pokročilé funkce.		
NTVG	IMAGINE VirtualGIS	Rozšiřující modul k IMAGINE Essentials		111 825
		GIS ve 3D. Umožňuje vysoce realistické zobrazení zájmového území a pohyb nad zobrazenými daty v reálném čase (simulace průletu apod.).		
NTBT	IMAGINE OrthoBASE	Rozšiřující modul k IMAGINE Advantage		184 275
		Systém pro blokové vyrovnání (triangulaci) měřických i neměřických snímků zemského povrchu a jejich ortorektifikaci.		
NTBT	IMAGINE OrthoBASE Pro	Rozšiřující modul k IMAGINE Advantage		365 400
		Systém pro blokové vyrovnání (triangulaci) měřických i neměřických snímků zemského povrchu, automatickou extrakci výškového modelu z těchto snímků a jejich ortorektifikaci.		
SA	Stereo Analyst	Rozšiřující modul k ERDAS IMAGINE, ArcView GIS nebo samostatný sw		111 825
		Nástroj pro interaktivní zjišťování 3D informací o území a tvorbu 3D shapefile na podkladu snímků zobrazených ve stereoskopickém režimu.		
NTRA	IMAGINE Radar Interpreter	Rozšiřující modul k IMAGINE Essentials, v IMAGINE Professional obsažen standartně		75 600
NTOR	IMAGINE OrthoRadar	Rozšiřující modul k IMAGINE Advantage		148 050
		Speciální algoritmy pro ortorektifikaci radarových snímků.		
NTST	IMAGINE StereoSAR DEM	Rozšiřující modul k IMAGINE Advantage		292 950
		Výpočet digitálního modelu reliéfu z překrývajících se radarových snímků.		
NTIF	IMAGINE IFSAR DEM	Rozšiřující modul k IMAGINE Advantage		292 950
		Výpočet digitálního modelu reliéfu z překrývajících se radarových snímků s využitím interferometrie.		
NTRM	IMAGINE Radar Mapping Suite	Sada modulů NTRA, NTOR, NTST a NTIF rozšiřujících IMAGINE Advantage		582 750

IMSP	IMAGINE Subpixel Classifier	Rozšiřující modul k IMAGINE Professional		111 825
		<i>Speciální metoda multispektrální klasifikace umožňující vyhodnotit i objekty, které na snímku zabírají menší plochu než je plocha jednoho pixelu.</i>		
NTNI	IMAGINE NITF 2.0	Rozšiřující modul k IMAGINE Advantage		129 938
		<i>Nadstavba pro možnost výměny dat mezi různými systémy prostřednictvím formátu NITF – standardního výměnného formátu využívaného armádou USA.</i>		
IMLZ	IMAGINE LZW Compression	Rozšiřující modul k IMAGINE Essentials		9 450
IMTC	IMAGINE Developers Toolkit	Rozšiřující modul k IMAGINE Advantage		184 275
		<i>Sada knihoven a rutin v jazyku C pro tvorbu vlastních funkcí, začlenění jiných aplikací do systému IMAGINE a další přizpůsobení systému.</i>		
IMSDD	IMAGINE MrSID Desktop Encoder	Rozšiřující modul k IMAGINE Essentials.		53 550
IMSDW	IMAGINE MrSID Workstation Encoder	Rozšiřující modul k IMAGINE Essentials.		174 825
IMGZ	IMAGIZER Data Prep	Rozšiřující modul k IMAGINE Professional.		184 275
	Systémová podpora (System Subscription Service - SSS)	Tato cena je účtována za systémovou podporu realizovanou po dobu 12 měsíců	15 % ceny	
	<b>Množstevní sleva pro 2-5 licencí</b>			<b>10%</b>