 77/2009

Kúpna zmluva č. 97/2009

uzavretá podľa § 409 a nasl. Obchodného zákonníka
(ďalej len „zmluva“)

Článok 1 Zmluvné strany

1.1 Predávajúci:

DATALAN, a.s.

Sídlo: Galvaniho 15/C, 821 04 Bratislava
IČO: 35810734
IČ DPH: SK2020259175
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s., Mlynské nivy 1, 829 90 Bratislava 25
Číslo účtu: 2362610657/0200s
V zastúpení: Ing. Jozef Kopka,
člen predstavenstva DATALAN, a.s.
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, oddiel: Sa, vložka č.: 2704/B

(ďalej len „**predávajúci**“)

1.2 Kupujúci:

Ústav informácií a prognóz školstva

Sídlo: Staré Grunty č. 52, 842 44 Bratislava
IČO: 0039691
Bankové spojenie: Štátna pokladnica SR
Číslo účtu : 7000152110/8180
V zastúpení: Ing. Miroslav Korman
generálny riaditeľ

(ďalej len „**kupujúci**“)

Preambula

Podkladom na uzavretie Kúpnej zmluvy č. 97 je Rámcová dohoda č.1137/2009 zo dňa 29.10.2009 uzavretá medzi Ministerstvom školstva SR a spoločnosťou DATALAN, a.s..

Článok 2 Predmet zmluvy

- 2.1. Predmetom tejto zmluvy je dodať výpočtovú techniku a poskytnúť súvisiace služby. Technická špecifikácia predmetu zmluvy tvorí prílohu č.1 tejto zmluvy.
- 2.2. Predávajúci týmto predáva predmet zmluvy uvedený v prílohe č.1 tejto zmluvy a kupujúci sa zaväzuje za prevzatý predmet zmluvy zaplatiť dohodnutú kúpnu cenu podľa ďalej uvedených podmienok.



Článok 3

Spôsob komunikácie

- 3.1. Vzájomná komunikácia súvisiaca s predmetom zmluvy bude realizovaná písomnou formou prostredníctvom doporučenej zásielky ak kupujúci neurčí inak.
- 3.2. Kupujúci môže určiť, že vzájomná písomná komunikácia súvisiaca so zmluvou môže prebiehať aj elektronicky prostredníctvom emailu a/alebo faxom. Ak kupujúci určí elektronickú formu komunikácie prostredníctvom emailu alebo faxovú formu komunikácie, zmluvné strany sa zaväzujú vzájomne písomne oznámiť svoje emailové adresy, resp. faxové čísla, ktoré budú v rámci tejto formy komunikácie záväzne používať.
- 3.3. Kupujúci súhlasí s tým, že ako mimoriadny spôsob doručovania písomných zásielok bude doručovanie osobne alebo prostredníctvom kuriéra; takéto doručenie kupujúcemu je možné výlučne v úradných hodinách podateľne kupujúceho.
- 3.4. Vzájomná komunikácia bude prebiehať v slovenskom jazyku.
- 3.5. Zmluvné strany sa zaväzujú, že budú pre vzájomnú písomnú komunikáciu používať poštové adresy uvedené v záhlaví zmluvy.

Článok 4

Dodacie podmienky

- 4.1. Predávajúci sa zaväzuje dodať tovar - predmet kúpy podľa článku 2 bod 2.1 tejto zmluvy kupujúcemu do 31. 12. 2009.
- 4.2. Miesto dodania predmetu zmluvy bude upresnené kupujúcim v zozname, ktorý kupujúci doručí predávajúcemu najneskôr do 7 dní od podpisu zmluvy. Zoznam bude obsahovať projektové číslo školy, presný názov a adresu školy, kontaktnú osobu, telefónne číslo a emailovú adresu.
- 4.3. Presný termín dodania oznámi predávajúci emailom príslušnej škole a kupujúcemu najneskôr 3 kalendárne dni vopred pri dodávke tovaru. Kupujúci sa zaväzuje prevziať predmet zmluvy podľa tejto zmluvy - tovar v oznámenom termíne, poverenými zástupcami príslušnej školy, ktorí prevzatie dodávky potvrdia na preberacom protokole.
- 4.4. V prípade, že poverený zástupca príslušnej školy odmietne tovar prevziať, predávajúci bude o tejto skutočnosti informovať kupujúceho a odovzdá tovar priamo kupujúcemu. Odmietnutie prevzatia tovaru vyznačí poverený zástupca príslušnej školy v preberacom protokole a potvrdí svojím podpisom. Preberací protokol s odmietnutím prevzatia tovaru následne predávajúci odovzdá kupujúcemu.
- 4.5. V prípade, že v plánovanom termíne dodania oznámenom predávajúcim podľa bodu 4.3 nebude poverený zástupca školy prítomný, alebo tovar nebude možné odovzdať, predávajúci bude o tejto skutočnosti informovať kupujúceho a odovzdá tovar priamo kupujúcemu.
- 4.6. Spolu s predmetom zmluvy predávajúci doručí na príslušné školy preberacie protokoly a materiály potrebné pre označenie techniky v zmysle manuálu pre publicitu projektov, ktoré dodá kupujúci najneskôr do 14 od podpisu zmluvy.

- 4.7. Dodávku tovaru do miest dodania zabezpečuje predávajúci na vlastné náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana pred poškodením a znehodnotením. Dodávka tovaru na jednotlivé školy bude vykonaná v rozsahu fyzickej dodávky zariadení a potvrdených prebracích protokolov.
- 4.8. V prípade, že predávajúci nebude môcť z objektívnych a kupujúcim akceptovaných dôvodov dodržať lehotu na dodanie tovaru na jednotlivé školy určenú v bode 4.1 tohto článku zmluvy, môže požiadať kupujúceho o centrálné prevzatie tovaru v distribučnom sklade predávajúceho, pričom predávajúci sa zaväzuje tovar bezodplatne uskladniť do času, kedy bude dodaný na jednotlivé školy v zmysle bodu 4.2. zmluvy. Centrálné prevzatie tovaru kupujúcim potvrdené na dodacom liste sa považuje za splnenie podmienky fakturácie podľa bodu 5.4.2 zmluvy, pričom predávajúci odovzdá jednotlivé preberacie protokoly kupujúcemu ihneď po dodaní tovaru na školy.

Článok 5 Kúpna cena

- 5.1. Kúpna cena bola stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov takto:

Položka	Celková cena v EUR bez DPH	Celková cena v EUR s DPH
Notebook HP Compaq 6730b	663 466,00 €	789 524,54 €
CELKOVÁ CENA ZÁKAZKY	663 466,00 €	789 524,54 €

Cena za predmet zmluvy bez DPH: 663 466,00 EUR
 DPH 19% 126 058,54 EUR
 Cena za predmet zmluvy spolu vrátane DPH je: **789 524,54 EUR**
 Slovom: sedemstoosemdesiatdeväťtisícpäťstodvadsaťštyri + 0,54 EUR vrátane DPH

V takto dohodnutej cene je zahrnutá i doprava predmetu zmluvy až na miesto dodania a výškolenie používateľov.

- 5.2. Cenu je možné meniť len pri zmene DPH, cla, dovoznej prirážky, alebo iných zákonom stanovených príplatkov alebo poplatkov.
- 5.3. Kúpnu cenu uhradí kupujúci predávajúcemu na základe faktúry (daňového dokladu) nasledovne:
 5.3.1 zálohová faktúra vo výške 80% z ceny za dodávku notebookov HP Compaq 6730b,
 5.3.2 faktúra vo výške 20% z ceny za dodávku notebookov HP Compaq 6730b.
- 5.4. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu a špecifikáciu ceny.
 5.4.1 Zálohovú faktúru podľa bodu 5.3.1 môže predávajúci vystaviť po podpise zmluvy.
 5.4.2 Faktúru podľa bodu 5.3.2 môže predávajúci vystaviť a doručiť kupujúcemu po dodaní notebookov a podpisu sumárneho dodacieho listu zákazníkom. Táto faktúra musí byť kupujúcemu doručená najneskôr do 31.12.2009.
- 5.5. Lehota splatnosti faktúr je 30 dní odo dňa jej doručenia kupujúcemu.
- 5.6. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti účtovného dokladu, objednávateľ má právo vrátiť ju na doplnenie a prepracovanie. V takomto prípade sa preruší lehota splatnosti a nová lehota splatnosti pre objednávateľa začne plynúť doručením opravenej resp. novej faktúry

objednávateľovi. Súčasťou faktúry musia byť poverenými zástupcami príslušnej školy alebo kupujúcim potvrdené originály dodacích listov.

- 5.7. Predávajúci vyhlasuje, že všetky náklady, ktorých vynaloženie je potrebné na dodávku predmetu zmluvy sú zahrnuté v dohodnutej cene.
- 5.8. Zmluvné strany potvrdzujú, že kupujúci nie je platiteľom DPH a predávajúci je platiteľom DPH.

Článok 6

Práva a povinnosti zmluvných strán

- 6.1. Predávajúci je povinný:
 - a) dodať predmet kúpy kupujúcemu v dohodnutom množstve, rozsahu, termíne a na určené miesta dodania,
 - b) doručiť kupujúcemu preberacie protokoly podpísané predávajúcim a preberajúcou školou,
 - c) uskutočniť vyškolenie používateľov,
 - d) vykonávať záručný a pozáručný servis,
- 6.2. Kupujúci je povinný:
 - a) zabezpečiť prevzatie predmetu zmluvy poverenými zástupcami v deň určený predávajúcim vo výzve podľa článku 4 odsek 4.3 zmluvy s výnimkou prípadu podľa článku 9 odsek 9.6 tejto zmluvy,
 - b) riadne a včas zaplatiť kúpnu cenu dohodnutú v článku 5 odsek 5.1 tejto zmluvy.

Článok 7

Sankcie

- 7.1. Pre prípad nedodržania podmienok tejto zmluvy dohodli zmluvné strany nasledovné sankcie:
 - a) za omeškanie predávajúceho s dodaním predmetu zmluvy podľa článku 4 bod 4.1 zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z nedodanej časti predmetu zmluvy za každý deň omeškania. Zaplacením zmluvnej pokuty nezaniká nárok kupujúceho na prípadnú náhradu škody,
 - b) za omeškanie kupujúceho so zaplacením kúpnej ceny úrok z omeškania vo výške 0,05% z nezaplatennej čiastky za každý deň omeškania.

Článok 8

Prechod vlastníctva a nebezpečenstvo škody na veci

- 8.1. Kupujúci nadobudne vlastnícke právo k dodanému predmetu kúpy podpísaním dodacích listov a uhradením faktúry.
- 8.2. Nebezpečenstvo škody na veci, a riziko spojené s predmetom kúpy, napríklad poškodenie, odcudzenie a podobne, prechádza na kupujúceho momentom jeho prevzatia podľa článku 4 odsek 4.3 zmluvy.

Článok 9

Zodpovednosť za vady a záruka

- 9.1. Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu nový tovar bez závad, vo vyhotovení podľa špecifikácie uvedenej v prílohe č.1 tejto zmluvy.



- 9.2. Predávajúci poskytuje kupujúcemu záruku podľa špecifikácie uvedenej v prílohe č.1.
- 9.3. Záručná doba začína plynúť dňom prevzatia tovaru, teda dňom doručenia predmetu kúpy podľa článku 4 odsek 4.3 zmluvy.
- 9.4. Ak sa v priebehu záručnej doby prejaví chyba materiálu alebo výrobná vada, je predávajúci povinný takúto vadu bezodplatne odstrániť.
- 9.5. Predávajúci nezodpovedá za vady, ktoré boli spôsobené neodbornou prevádzkou, obsluhou a údržbou, používaním v rozpore s návodom na použitie, používaním v nevhodných prevádzkových podmienkach, úpravou predmetu zmluvy prípadne neobvyklým spôsobom užívania predmetu zmluvy.
- 9.6. Zjavné vady predmetu kúpy je kupujúci povinný reklamovať ihneď po doručení. Kupujúci je oprávnený odmietnuť prevzatie zjavne poškodeného alebo nekompletného tovaru. Dôvody odmietnutia musia byť uvedené v zápise o neprevzatí predmetu zmluvy - tovaru. Na neskoršiu reklamáciu zjavných väd zo strany kupujúceho sa neprihliada.
- 9.7. Postup pri reklamácií predmetu zmluvy sa ďalej spravuje podľa článku 10 zmluvy, záručnými podmienkami výrobcu, príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ďalších všeobecne záväzných právnych predpisov.

Článok 10 **Záručný servis**

- 10.1. Predávajúci sa zaväzuje počas záručnej lehoty zabezpečiť bezodplatné odstránenie záručných závad dodaných zariadení.
- 10.2. Predávajúci zabezpečí odstránenie závady v rozsahu záruky na základe dokumentovateľného hlásenia závady kupujúcim (zodpovedným pracovníkom - odborným garantom alebo ním povereným pracovníkom).
- 10.3. Predávajúci zabezpečí odstránenie závady formou aktualizácie programového kódu, konfigurácie, opravy alebo výmeny časti alebo celého zariadenia. O spôsobe odstránenia závady rozhodne predávajúci.
- 10.4. Predávajúci zabezpečí odstránenie závady na mieste dodania predmetu zmluvy formou vzdalenej podpory, vyzdvihnutím a zaslaním časti alebo celého zariadenia alebo fyzickou návštevou technika. O spôsobe odstránenia závady rozhodne predávajúci.
- 10.5. Predávajúci bude realizovať bezplatný servis len na funkčné alebo výrobné vady dodaných hardvérových zariadení a ich komponentov, vady konštrukčného rázu alebo vady materiálu. Vady spôsobené neodborným zásahom alebo hrubou nedbalosťou, prirodzené opotrebovanie zariadení vrátane opotrebovania batérií a vady spôsobené nedodržaním prevádzkových a obslužných návodov, ako aj nevhodnými prevádzkovými podmienkami alebo vadami elektrického vedenia alebo nepriaznivými chemickými alebo elektronickými vplyvmi, reinštalácia a konfigurácia zariadení a programového vybavenia, vady spôsobené programovým kódom (napr. počítačovým vírusom), záloha a záchrana údajov nie sú predmetom záruky a bezplatného servisu. Predávajúci nenesie žiadnu zodpovednosť za poškodenie alebo stratu údajov a programového vybavenia, záruka na programové vybavenie je špecifikovaná výrobcom v licencií k programovému vybaveniu.



- 10.6. Kupujúci (zodpovedný pracovník - odborný garant alebo ním poverený pracovník) je v prípade výskytu závady povinný nahlásiť záadu do servisného strediska predávajúceho dokumentovateľným spôsobom – emailom na adresu **MVPservis@datalan.sk**, faxom na číslo +421 2 49207166 alebo písomne na adresu DATALAN, a.s., Púchovská 8, 831 06 Bratislava. Kupujúci (zodpovedný pracovník) je povinný v hlásení čo najpodrobnejšie popísať záadu, pričom v hlásení špecifikuje:
- Projektové číslo školy
 - Dátum a čas hlásenia
 - Typ zariadenia
 - Výrobné číslo zariadenia
 - Podrobný popis a prejav závady zariadenia
 - Adresu umiestnenia zariadenia
 - Meno nahlasovateľa a kontakt – telefón, email
- 10.7. Kupujúci (zodpovedný pracovník - odborný garant alebo ním poverený pracovník) je povinný na požiadanie predložiť doklad o záruke zariadenia – potvrdený dodací list s uvedeným typom zariadenia, výrobným číslom a dátumom dodania.
- 10.8. Kupujúci je povinný zabezpečiť prítomnosť zodpovedného pracovníka - odborného garanta alebo ním povereného pracovníka počas zásahu servisného technika za účelom predvedenia závady zariadenia a po odstránení závady prevzatia funkčného zariadenia a potvrdenia servisného protokolu.
- 10.9. Kupujúci (zodpovedný pracovník - odborný garant alebo ním poverený pracovník) je povinný poskytnúť súčinnosť potrebnú pre odstránenie závady v rámci záručného servisu.
- 10.10. Kupujúci hradí všetky náklady (náhradné diely, prácu technika, dopravu, ...) na opravy a obnovenie funkčnosti chybných zariadení, ak boli poruchy dodaných zariadení alebo ich častí spôsobené užívateľom z neznalosti, nedbalosti alebo zámerne, nedodržaním obvyklých pracovných podmienok, respektíve odstránenie závady nie je predmetom záruky v zmysle špecifikácie zmluvy. Kupujúci hradí všetky náklady (čas technika, dopravu) súvisiace so zmareným riešením z dôvodu neposkytnutia súčinnosti kupujúceho (zabezpečenie prístupu k zariadeniu a pod.).

Článok 11

Spoločné a záverečné ustanovenia

- 11.1. Neoddeliteľnými prílohami tejto zmluvy sú:
- a) príloha č.1 – Špecifikácia predmetu zmluvy,
 - b) príloha č.2 – Cenová kalkulácia predmetu zmluvy,
- 11.2. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov, obojstranne odsúhlasených oboma zmluvnými stranami.
- 11.3. Právne vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 11.4. Zmluva je vyhotovená v šiestich exemplároch, z ktorých po podpísaní obdrží kupujúci štyri a predávajúci dve vyhotovenia.



11.5. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami. Je stanovená na dobu dodania, uhradenia a záručnej lehoty predmetu zmluvy.


11.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa so zmluvou oboznámili a s jej obsahom súhlasia, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.

V Bratislave dňa, 11.11.2009

V Bratislave dňa

Predávajúci:

Kupujúci: 11.11.2009


Ing. Jozef Kopka
člen predstavenstva DATALAN, a.s.


Ing. Miroslav Korman
generálny riaditeľ



Príloha č.1 ku Kúpnej zmluve č. 97 - Špecifikácia predmetu zmluvy

Technická špecifikácia notebooku:


CPU:	dvojjadrový, SYSMark 2007 Preview Rating hodnota 79	áno, Intel Celeron DC T3000
Operačný systém:	predinštalovaný OEM operačný systém v slovenskej lokalizácii s ochranou pred zlyhaním HW, systém šifrovania údajov, viacjazyčné používateľské rozhranie, správa skupín užívateľov, podpora práce s multimédiami, archivovanie dát na DVD, možnosť pravidelnej aktualizácie užívateľmi	áno, Windows 7 s možnosťou downgrade na Windows Vista® Business alebo XP Professional v slovenskej lokalizácii
Obrazovka:	15.4" color TFT WXGA anti-glare rozlíšením 1280x800 bodov	15.4" color TFT WXGA anti-glare rozlíšením 1280x800 bodov
RAM:	min.: 2GB DDRII 800MHz 1 modul, rozšíriteľná do 8GB	2GB DDRII 800MHz 1 modul, rozšíriteľná do 8GB
HDD:	min. 160 GB 5400rpm, technológia SMART zariadenie musí obsahovať aktívnu ochranu HDD proti otrasom (3D accelerometer snímajúci pohyb vo všetkých troch osiach aktívne zaparkuje hlavičky HDD v prípade zvýšeného zrýchlenia v ktorejkoľvek z týchto troch osí)	min. 160 GB 7200rpm, technológia SMART, zariadenie obsahuje aktívnu ochranu HDD proti otrasom (3D accelerometer snímajúci pohyb vo všetkých troch osiach aktívne zaparkuje hlavičky HDD v prípade zvýšeného zrýchlenia v ktorejkoľvek z týchto troch osí)
Grafická karta:	s užívateľsky konfigurovateľnou UMA RAM s podporou DirectX 10, podpora DVI-D rozhrania po pripojení k dokovacej stanici	s užívateľsky konfigurovateľnou UMA RAM, s podporou DirectX 10, podpora DVI-D rozhrania po pripojení k dokovacej stanici
Zvuková karta:	integrovaná, 2 integrované mikrofóny	integrovaná, 2 integrované mikrofóny
Optická mechanika:	DVD+/-RW interná, možnosť vymeniť optickú mechaniku za druhý interný HDD	DVD+/-RW interná, možnosť vymeniť optickú mechaniku za druhý interný HDD
Komunikácia:	sieťové pripojenie 10/100/1000 Mbitps integrované na doske, RJ45, RJ11, WLAN 802.11a/b/g/n, Modem 56K, Bluetooth 2.0, web kamera	sieťové pripojenie 10/100/1000 Mbitps integrované na doske, RJ45, RJ11, WLAN 802.11a/b/g/n, Modem 56K, Bluetooth 2.0, web kamera
Rozhrania:	1x externý monitor VGA , 1x slúchadlá, 4x USB 2.0, 1x sériový port, 1x IEEE 1394, 1x RJ-11, 1x RJ-45, 1x externý mikrofón, 1x dokovací konektor, 1x konektor pre pripojenie ďalšej batérie, 1x S-video, 1x slot ExpressCard, 1x Media Card reader	1x externý monitor VGA , 1x slúchadlá, 4x USB 2.0, 1x sériový port, 1x IEEE 1394, 1x RJ-11, 1x RJ-45, 1x externý mikrofón, 1x dokovací konektor, 1x konektor pre pripojenie ďalšej batérie, 1x S-video, 1x slot ExpressCard, 1x Media Card reader
Ovládanie kurzora:	touch pad so skrolovacou zónou	touch pad so skrolovacou zónou
Bezpečnosť:	integrovaný bezpečnostný čip 1.2 TPM, slot pre bezpečnostný zámok, integrovaná čítačka odtlačkov prstov, Možnosť zakázať pripojenie externých úložných zariadení (bez obmedzenia ďalšej funkcionality portov pre iné	integrovaný bezpečnostný čip 1.2 TPM, slot pre bezpečnostný zámok, integrovaná čítačka odtlačkov prstov, Možnosť zakázať pripojenie externých úložných zariadení (bez obmedzenia ďalšej funkcionality portov pre iné

	pripojiteľné zariadenia ako napr. myš, klávesnica)	pripojiteľné zariadenia ako napr. myš, klávesnica)
Softvér:	Kancelársky softvérový balík na vytváranie dokumentov, kreslenie, vytváranie obrázkov, harmonogramov, prezentácií a elektronickej pošty. Navrhnuté riešenie musí byť v zmysle platných multilicenčných zmlúv uzavretých so zmluvnými partnermi rezortu Ministerstva školstva z dôvodu ochrany finančných prostriedkov investovaných do nákupu.	áno, MS OFFICE Standard 2007
	<p>Softvér pre podporu modernizácie vzdelávacieho procesu a využitia digitálneho obsahu pre modelové využitie IKT v praxi, ako sú počítače, dataprojektor, interaktívna tabuľa a pod..</p> <p>Softvér musí obsahovať samostatné užívateľské prostredia určené pre samo štúdium (žiacke) a pre prezentačnú výučbu (učiteľské) s nasledovnou integrovanou funkcionalitou:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednotný spôsob ovládania, navigácie a jednotná štruktúra obsahových prvkov softvéru pre každý predmet. - štatistické vyhodnocovanie práce s možnosťami zobrazenia správnych, nesprávnych odpovedí, odstránenia chýb a obnovenia cvičenia. - možnosť tvorby scenárov výučby prostredníctvom ľubovoľného výberu, usporiadania, zobrazenia objektov multimediálneho vzdelávacieho obsahu (MVO), zmeny ich názvov - možnosť rozširovania priestoru (vytváranie podstránok) v rámci užívateľského prostredia pre vkladanie vlastných výkladových materiálov užívateľa pri príprave scenárov výučby - možnosť editácie MVO prostredníctvom rukou písaných znakov a prostredníctvom využitia nástrojov interaktívnej tabule - možnosť výberu nasledovných spôsobov zobrazenia MVO: zväčšovanie objektov s navigáciou pre umiestnenie objektu na pracovnej ploche užívateľa, samostatné zobrazenie objektov MVO, samostatné zobrazenie užívateľom vytvorených objektov <p>Obidve užívateľské prostredia musia využívať rovnaké objekty MVO a byť</p>	<p>áno, Planéta vedomostí</p> <p>Softvér pre podporu modernizácie vzdelávacieho procesu a využitia digitálneho obsahu pre modelové využitie IKT v praxi, ako sú počítače, dataprojektor, interaktívna tabuľa a pod..</p> <p>Softvér obsahuje samostatné užívateľské prostredia určené pre samo štúdium (žiacke) a pre prezentačnú výučbu (učiteľské) s nasledovnou integrovanou funkcionalitou:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednotný spôsob ovládania, navigácie a jednotná štruktúra obsahových prvkov softvéru pre každý predmet. - štatistické vyhodnocovanie práce s možnosťami zobrazenia správnych, nesprávnych odpovedí, odstránenia chýb a obnovenia cvičenia. - tvorba scenárov výučby prostredníctvom ľubovoľného výberu, usporiadania, zobrazenia objektov multimediálneho vzdelávacieho obsahu (MVO), zmeny ich názvov - rozširovanie priestoru (vytváranie podstránok) v rámci užívateľského prostredia pre vkladanie vlastných výkladových materiálov užívateľa pri príprave scenárov výučby - možnosť editácie MVO prostredníctvom rukou písaných znakov a prostredníctvom využitia nástrojov interaktívnej tabule - možnosť výberu nasledovných spôsobov zobrazenia MVO: zväčšovanie objektov s navigáciou pre umiestnenie objektu na pracovnej ploche užívateľa, samostatné zobrazenie objektov MVO, samostatné zobrazenie užívateľom vytvorených objektov <p>Obidve užívateľské prostredia využívajú</p>

	<p>funkčne na sebe nezávislé, samostatne fungujúce.</p> <p>MVO musí byť kompatibilný so štandardom SCORM a prevádzkovateľný v štandardných systémoch riadenia výučby.</p> <p>Požaduje sa zameranie MVO pre predmety: Matematika, Fyzika, Chémia, Biológia pre ZŠ a SŠ.</p> <p>Požaduje sa kompatibilita MVO pre použitie on-line prostredníctvom internetových aplikácií.</p> <p>Softvér musí byť spustiteľný priamo z CD resp. DVD nosiča bez nutnosti jeho inštalácie na pevný disk počítača. Pre správnu funkčnosť softvéru môže byť požadovaná inštalácia bežne používaných zásuvných modulov pre internetový prehliadač.</p> <p>Požaduje sa platformová nezávislosť softvéru od operačného systému.</p> <p>Jazyková verzia softvéru: slovenská.</p> <p>Forma dodania: Licenčný softvér, dodávka na CD resp., DVD.</p>	<p>rovnaké objekty MVO a sú funkčne na sebe nezávislé, samostatne fungujúce.</p> <p>MVO je kompatibilný so štandardom SCORM a prevádzkovateľný v štandardných systémoch riadenia výučby.</p> <p>Zameranie MVO pre predmety: Matematika, Fyzika, Chémia, Biológia pre ZŠ a SŠ.</p> <p>Požaduje sa kompatibilita MVO pre použitie on-line prostredníctvom internetových aplikácií.</p> <p>Softvér je spustiteľný priamo z CD resp. DVD nosiča bez nutnosti jeho inštalácie na pevný disk počítača. Pre správnu funkčnosť softvéru môže byť požadovaná inštalácia bežne používaných zásuvných modulov pre internetový prehliadač.</p> <p>Platformová nezávislosť softvéru od operačného systému.</p> <p>Jazyková verzia softvéru: slovenská.</p> <p>Forma dodania: Licenčný softvér, dodávka na CD resp., DVD.</p>
Energia:	6 bunková batéria Li-ion, min. 5 hod. doba prevádzky, možnosť pripojenia sekundárnej cestovnej batérie časovo úsporné rýchle nabitie batérie na 90% do 90minút,	6 bunková batéria Li-ion, min. 5 hod. doba prevádzky, možnosť pripojenia sekundárnej cestovnej batérie časovo úsporné rýchle nabitie batérie na 90% do 90minút,
Hmotnosť:	do 2,7 kg - vrátane optickej mechaniky	do 2,7 kg - vrátane optickej mechaniky
Záruka	36 mesiacov na všetky komponenty, batéria 1 rok, odstránenie poruchy do 48 hod.	36 mesiacov na všetky komponenty, batéria 1 rok, odstránenie poruchy do 48 hod.


V Bratislave dňa, 11. 11. 2002

Predávajúci:


Ing. Jozef Kopka
člen predstavenstva DATALAN, a.s.

V Bratislave dňa,

Kupujúci: 11. 11. 2002


Ing. Miroslav Korman
generálny riaditeľ

Ústiev informácií a prognóz školstva
Staré grunty 52
842 44 BRATISLAVA
1

Príloha č.2 ku Kúpnej zmluve č. 97 - Cenová kalkulácia predmetu zmluvy

Názov položky	Počet (v ks)	Jednotková cena bez DPH	Jednotková cena s DPH	Celková cena bez DPH	Celková cena s DPH
Notebook HP Compaq 6730b	796	833,50 €	991,87 €	663 466,00 €	789 524,54 €
CELKOVÁ CENA ZA VÝPOČTOVÚ TECHNIKU				663 466,00 €	789 524,54 €


V Bratislave dňa, 11.11.2009

Predávajúci:

V Bratislave dňa,

Kupujúci: 11. 11. 2009


Ing. Jozef Kopka
člen predstavenstva DATALAN, a.s.


Ing. Miroslav Korman
generálny riaditeľ

Úsiav informácií a prognóz školstva
Staré grunty 52
842 44 BRATISLAVA
1

