

## KÚPNA ZMLUVA

uzavretá podľa §536 a nasl. ustanovení Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb v znení neskorších predpisov § 409 a zákona č. 263/1999 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako vyplýva zo zmien a doplnení vykonaných zákonom č. 557/2001 Z. z. a v znení zákona č. 530/2002 Z. z.

### Čl. I. ZMLUVNÉ STRANY

#### 1. Kupujúci:

**ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA /ďalej ŠGÚDŠ/**

Mlynská dolina 1

817 04 Bratislava 11

doc. RNDr. Michal Kaličiak, CSc. - riaditeľom ŠGÚDŠ

Zastúpený

Kontaktné osoby:

-vo veciach odborných

-vo veciach zmluvných

Bankové spojenie

IČO

(ďalej len „Kupujúci“)

Ing. Juraj Balúch

RNDr. J. Greguš, PhD.

V Ú B Bratislava - mesto č. ú. 153933-012/0200

31753604

#### 2. Predávajúci:

**AXON PRO spol. s r. o.**

Černyševského 26

811 04 Bratislava

Tatra Banka a.s.

bank. spojenie :

num. kód banky :

číslo účtu :

IČO :

IČD :

Štatutárny orgán :

Zapísaný

(ďalej len „Predávajúci“)

1100

2628080455

31387811

SK2020304440

RNDr. Alfréd Zimmermann

V obchodnom registri Okresného súdu v Bratislave I,

vložka č8280/B oddiel Sro .

### Čl. II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je dodanie počítačov, tlačiarňí, a SW na jednotlivé prevádzky kupujúceho podľa nasledovného rozpisu:

Banská Bystrica

adresa: Štátny geologický ústav DŠ, regionálne centrum, Kynceľovská 10, 974 01 BB

kont. osoba: RNDr. Ľ. Maťo, 048/4142480

Položka číslo – 1

Spišská Nová Ves

adresa: Štátny geologický ústav DŠ, regionálne centrum, Markušovská cesta 1, 052 40 SNV

kont. osoba: Mgr. Prochádzková Mária, t.č. 053/4421241

Položky číslo – 2, 3, 4, 5, 6, 28, 39, 40

Košice

adresa: Štátny geologický ústav DŠ, regionálne centrum, ješenského 8, 040 01 KE

kont. osoba: Mgr. Stercz Marián, t.č. 055/6250043

Položky číslo – 7, 8, 9, 29

Bratislava

adresa: Štátny geologický ústav DŠ, Mlynská dol. 1, 817 04 BA

kont. osoba: Balúch Juraj, Fazekaš Karol 02/59375248

Položky číslo – 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 41

2. Kupujúci sa zaväzuje prevziať od predávajúceho predmet obstarávania) ktorý je predmetom tejto zmluvy a uhradiť cenu tovaru a jeho kompletnej inštalácie špecifikovanej v článku III. Predávajúci a kupujúci sa dohodli na dodaní a kompletnej inštalácie predmetu obstarávania.
3. Dodanie predmetu obstarávania a jeho kompletnej inštalácie odovzdá predávajúci protokolárne kupujúcemu.

### **ČI. III.**

#### **CENA**

1. Cena jednotlivých častí tovaru a jeho kompletnej inštalácie – podľa čl. II. tejto zmluvy bude určená medzi zmluvnými stranami kalkuláciou v Prílohe č. 1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy a zároveň je v súlade so Zákonom o cenách č. 18/1996 Z. z. a výsledkom verejnej súťaže dohodou takto:

Cena bez DPH 19%	1 671 931,80 Sk
DPH 19%	317 666,80 Sk
Cena s DPH 19%	1 989 598,60 Sk

2. Rozpis cien je uvedený v prílohe č. 1 „Technická a cenová špecifikácia“

### **ČI. IV.**

#### **PLATOBNÉ PODMIENKY**

1. Úhrada sa vykoná po dodaní a prevzatí predmetu obstarávania na základe predloženej faktúry bezhotovostným stykom. Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť cenu za dodaný tovar a jeho inštaláciu vrátane DPH po protokolárnom odovzdaní a prevzatí tovaru. Faktúra má náležitosti daňového dokladu. Splatnosť faktúry sa počíta odo dňa doručenia faktúry na adresu kupujúceho uvedenú v článku I. tejto zmluvy.
2. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti stanovené v § 15, ods. 2. Zákona č. 289/1995 Z. z.

### **ČI. V.**

#### **TERMÍN DODÁVKY**

1. Predávajúci sa zaväzuje dodať a odovzdať predmet obstarávania a jeho kompletnú inštaláciu do 10 dní od podpisu zmluvy.
2. Predávajúci zrealizuje celý predmet zmluvy vlastnými technickými silami a neodovzdá realizáciu predmetu zmluvy tretej osobe.

**ČI. VI.**  
**VYKONANIE DIELA**

1. Predávajúci zodpovedá za kompletne dodanie tovaru a zároveň sa zaväzuje, že tovar dodá a kompletne nainštaluje s náležitou starostlivosťou a odbornosťou a za podmienok stanovených v tejto zmluve.

**ČI. VII.**  
**PRÁVO ODSŤUPENIA OD ZMLUVY**

1. Každá zo zmluvných strán je oprávnená okamžite odstúpiť od zmluvy pri podstatnom porušení zmluvných podmienok druhou zmluvnou stranou, alebo keď sa pre druhú zmluvnú stranu stalo splnenie podstatných zmluvných povinností úplne nemožným, alebo pri neplnení podmienok uvedených v tejto zmluve.

**ČI. VIII.**  
**ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY PLNENIA DIELA**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude dodaný v súlade so zmluvou.
2. Predmet zmluvy má vady, ak dodávka predmetu zmluvy nezodpovedá výsledku určenému v zmluve.
3. Predávajúci nezodpovedá za vady na predmete zmluvy, ktoré sú spôsobené zavinením iných osôb po prevzatí predmetu zmluvy kupujúcim.

**ČI. IX.**  
**ZMLUVNÉ POKUTY A ÚROK Z OMEŠKANIA**

1. V prípade, že predávajúci nedodrží dohodnutú dobu plnenia predmetu obstarávania, uhradí kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny nedodaného predmetu obstarávania za každý aj začatý deň omeškania.
2. V prípade nedodržania termínu splatnosti faktúry vzniká predávajúcemu právo faktúrovať úrok z omeškania vo výške 0,05 % z faktúrovanej čiastky za každý, aj začatý týždeň omeškania, avšak najviac 5 % z ceny predmetu zmluvy.

**ČI. X.**  
**VLASTNÍCKE PRÁVO**

1. Vlastnícke právo na dodávané tovary prechádza na kupujúceho dňom uhradenia kúpnej ceny.

**ČI. XI.**  
**OSTATNÉ PODMIENKY**

1. Predávajúci sa zaväzuje, že údaje o predmete obstarávania a jeho kompletnej inštalácie vykonanej podľa tejto zmluvy neposkytne bez súhlasu kupujúceho žiadnej tretej osobe a zároveň je povinný dodržiavať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, o ktorých sa v súvislosti s plnením zmluvy dozvedel.
2. Ak jedna zo zmluvných strán odstúpi od tejto zmluvy, alebo neprevezme plnenie predmetu tejto zmluvy pre závažné vady, vlastnícke vzťahy medzi zmluvnými stranami sa vysporiadajú podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov.
3. Tovar dodaný podľa ČI. II. včítane jeho kompletnej inštalácie – príloha č.1 tejto zmluvy v požadovanom rozsahu a kvalite protokolárne –

odovzdá Jaroslav Porubanec – zástupca predávajúceho

preberie Ing. Juraj Balúch. – zástupca kupujúceho

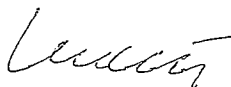
4. Odo dňa protokolárneho prevzatia diela začína plynúť záruka: 24 mesiacov

## XII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Práva a povinnosti zmluvných strán, pokiaľ nie sú upravené touto zmluvou, riadia sa ustanoveniami Obchodného zákonníka a predpismi s ním súvisiacim
2. Akékoľvek zmeny a dodatky k tejto zmluve je možné vykonať len písomnou dohodou zmluvných strán, ktoré budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
4. Zmluva a Príloha č.1 je vyhotovená v štyroch exemplároch, z ktorých každá zmluvná strana obdrží dva exempláre.
5. Predávajúci a kupujúci sa zaväzujú vzájomne sa informovať o všetkých skutočnostiach dôležitých pre úspešné ukončenie predmetu zmluvy a to hlavne o všetkých prekážkach a vykonávať opatrenia k ich odstráneniu.
6. Zmluva nadobúda platnosť podpísom obidvoch zmluvných strán.

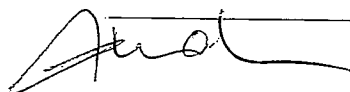
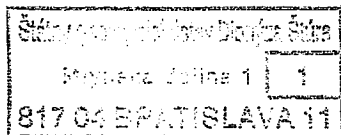
V Bratislave dňa: 22. 12. 2004

V Bratislave dňa: 22. 12. 04



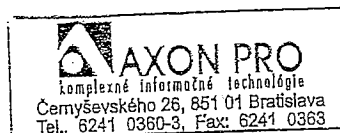
.....  
Za kupujúceho

doc. RNDr. Michal Kaličiak, CSc.  
riaditeľ ŠGÚDŠ



.....  
Za predávajúceho

RNDr. Alfréd Zimmermann  
riaditeľ AXON PRO



## Technická špecifikácia

(príloha č. 1)

### 1. PC1 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 256MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45+BNC; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

### 2. PC2 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL CELERON, 2.8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-MB778 Flat, 0,25mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz, 30-72kHz, 50-160Hz, OSD ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Basic SK OEM;

### 3. PC3 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL PENTIUM 4, 3,0 GHz, 512 kB cache, socket 478, 800FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; HDD 120 GB SATA 8 MB cache; VGA ATI® Radeon 9550 256MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

### 4. PC4 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

### 5. PC5 – DTK CUATRO 4270

Procesor INTEL CELERON, 2.8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-MB778 Flat, 0,25mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz, 30-72kHz, 50-160Hz, OSD ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Standard SK OEM;

#### 6. PC6 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL CELERON, 2,8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-MB778 Flat, 0,25mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz, 30-72kHz, 50-160Hz, OSD ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Standard SK OEM;

#### 7. PC7 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL CELERON, 2,8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 256 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD R ; PCI sieť. karta 10/100 RJ45+BNC; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Standard SK OEM;

#### 8. PC8 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL PENTIUM 4, 3,0 GHz, 512 kB cache, socket 478, 800FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 4x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; HDD 120 GB SATA 8 MB cache; VGA ATI® Radeon 9550 256MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45+BNC; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

#### 9. PC9 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL PENTIUM 4, 2,8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD RW 52x + SW; DVD R; PCI sieť. karta 10/100 RJ45+BNC; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

#### 10. PC10 – DTK CUATRO 4270

procesor INTEL CELERON, 2,8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor LCD 15" TFT-CY565 1024x768, uhol 100°/120, kontrast 300:1, žiarivosť 240cd/m ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Standard SK OEM;

#### 11. PC11 – DTK APRI MS-865

procesor INTEL CELERON, 2,8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; zásuvka na 3.5" HDD; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD RW 52x + SW; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor LCD 15" TFT-CY565 1024x768, uhol 100°/120, kontrast 300:1, žiarivosť 240cd/m ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

#### **12. PC12 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL CELERON, 2.8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor LCD 15" TFT-CY565 1024x768, uhol 100°/120, kontrast 300:1, žiarivosť 240cd/m ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Standard SK OEM;

#### **13. PC13 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 3,0 GHz, 512 kB cache, socket 478, 800FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; HDD 120 GB SATA 8 MB cache; VGA ATI® Radeon 9550 256MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD RW 52x + SW ; DVD R; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor 17" LCD DTK TFT-L17HCM, 1280x1024, uhol V 60/70° H 75°/75°, Kontrast 400:1, žiarivosť 250cd/m, 16 ms ; OS Windows XP Professional AJ CD OEM; SW MS Office 2003 Professional AJ OEM;

#### **14. PC14 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL CELERON, 2.8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor LCD 15" TFT-CY565 1024x768, uhol 100°/120, kontrast 300:1, žiarivosť 240cd/m ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Standard SK OEM;

#### **15. PC15 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 3,0 GHz, 512 kB cache, socket 478, 800FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; HDD 120 GB SATA 8 MB cache; VGA ATI® Radeon 9550 256MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD RW 52x + SW ; DVD R; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM;

#### **16. PC16 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL CELERON, 2.8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD RW 52x + SW; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Standard SK OEM;

#### **17. PC17 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**18. PC18– DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**19. PC19 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD R; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**20. PC20 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**21. PC21 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL CELERON, 2.8 GHz, 256 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 128 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; CD R 52x; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor 19" LCD DTK TFT-L19HCM, 1280x1024, uhol V85/85 H 85/85, kontrast 700:1, žiarivosť 300 cd/m<sup>2</sup>, 25 ms ; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Basic SK OEM;

**22. PC22 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz, 512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**23. PC23 – DTK APRI MS-LGA \***

procesor INTEL PENTIUM 4 3.4 GHz, 1 MB cache, LGA775, 800 FSB; Chipset INTEL 865P s podporou LGA775; RAM 4 GB\* PC 400; FDD 3.5" 1.44 MB; HDD 200 GB SATA 8 MB cache; VGA ATI RADEON 9600 XT AGP 8x, 400MHz CPU, 256MB 1000MHz DDR, s možnosťou pripojenia dvoch monitorov; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 bezdrôtová 4 tlač. so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom paneli; 2 ks monitor 21" CRT; OS Windows XP Professional AJ CD OEM; SW MS Office 2003 Professional CZ OEM; prídavný chladič vnútra PC; záložný zdroj APC BACK 800RS / 800 VA;

**24. PC24 – DTK APRI MS-LGA**

procesor Intel Pentium 4 3.4 GHz, 1 MB cache, LGA775, 800 FSB; Chipset INTEL 865P s podporou LGA775; RAM 4 GB PC 400; FDD 3.5" 1.44 MB; HDD 200 GB SATA 8 MB cache; VGA ATI® Radeon 9550 256MB



DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP BURNER; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 bezdrôtová 4 tlač. so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom panely; monitor Belinea 108035, 21" 0.20, 1920x1440/80Hz,340MHz, 30-125kHz, 50-160Hz, TCO03; OS Windows XP Professional AJ CD OEM; SW MS Office 2003 Professional CZ OEM; prídavný chladič vnútra PC;

**25. PC25 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz,512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD R; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom panely; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**26. PC26 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz,512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD R; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom panely; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**27. PC27 – DTK CUATRO 4270**

procesor INTEL PENTIUM 4, 2.8 GHz,512 kB cache, socket 478, 533FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; MAXTOR HDD 80 GB SATA 8 MBcache; VGA ATI® Radeon 9550 128MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD R; PCI sieť. karta 10/100 RJ45; zvuk on board; reproduktory DTK SPK-121; optická myš DTK UR69 so scroll kolieskom; Klávesnica DTK KB1789-C SK PS/2; prevedenie ATX s 300W zdrojom a 2xUSB na prednom panely; monitor DTK MNT-J996PYW 19" REAL FLAT TCO99, 1920x1440/60Hz, 1280x1024/91Hz, 0.25/0.21mm; OS Windows XP Professional SK CD OEM; SW MS Office 2003 Professional SK OEM;

**28. Monitor – 17" CRT**

DTK MNT-MB778 Flat 70K 0,25mm, 1280x1024/60Hz, 1024x768/85Hz, 30-72kHz, 50-160Hz, OSD

**29. Notebook – ACER TM-6004LMi**

procesor INTEL Pentium-M 1,6 GHz; chipset Intel 855GME s 400 MHz FSB RAM 512 MB; HDD 40 GB; LCD displej 15" SVGA+1400x1050; graf. Karta Intel SMA 64 MB; DVD RW SW DEEP BURNER; zvuk, repro, mikrofón; sieť RJ45; rozhranie USB 2.0, pararel, S-video, VGA; OS Windows XP Prof.; batérie Li-ion; taška;

30. OS - Windows XP Professional SK CD OEM + HDD MAXTOR 80 GB ATA

31. SW - MS Office 2003 Standard SK CD

32. SW – hydrogeologický modelovací program AQUA 3D 6.0 for Windows 95/98/NT

33. SW – trendová analýza pre SPSS 10.1

34. SW – Xara X

35. SW – Xara Webstyle 4

36. SW – EverName pre MapInfo Professional

37. SW – 2 ks SLPACK/MS pre MS Office XP

38. SW – OCR ReadIrisPro 10

39. **PC39 – DTK CUATRO 4270** procesor INTEL PENTIUM 4, 3,0 GHz,512 kB cache, socket 478, 800FSB; Chipset INTEL 865P; RAM 2x512 MB PC 333; FDD 3.5" 1.44 MB; HDD 120 GB SATA 8 MB cache; VGA ATI® Radeon 9550 256MB DDRAM TV OUT, DVI, AGP 8x; DVD RW MSI/DTK DR8A-2 + SW DEEP

## Cenová špecifikácia

Produkt	Cena á bez DPH	Počet	Cena spolu bez DPH 19%	DPH 19%	Cena spolu s DPH 19%
Pracovná stanica 1	42 029,90 Sk	1	42 029,90 Sk	7 985,70 Sk	50 015,60 Sk
Pracovná stanica 2	28 732,00 Sk	1	28 732,00 Sk	5 459,10 Sk	34 191,10 Sk
Pracovná stanica 3	45 265,00 Sk	1	45 265,00 Sk	8 600,40 Sk	53 865,40 Sk
Pracovná stanica 4	40 865,00 Sk	1	40 865,00 Sk	7 764,40 Sk	48 629,40 Sk
Pracovná stanica 5	30 725,20 Sk	1	30 725,20 Sk	5 837,80 Sk	36 563,00 Sk
Pracovná stanica 6	30 725,20 Sk	1	30 725,20 Sk	5 837,80 Sk	36 563,00 Sk
Pracovná stanica 7	33 356,40 Sk	1	33 356,40 Sk	6 337,70 Sk	39 694,10 Sk
Pracovná stanica 8	51 425,00 Sk	1	51 425,00 Sk	9 770,80 Sk	61 195,80 Sk
Pracovná stanica 9	43 637,00 Sk	1	43 637,00 Sk	8 291,00 Sk	51 928,00 Sk
Pracovná stanica 10	35 741,20 Sk	1	35 741,20 Sk	6 790,80 Sk	42 532,00 Sk
Pracovná stanica 11	38 171,10 Sk	1	38 171,10 Sk	7 252,50 Sk	45 423,60 Sk
Pracovná stanica 12	33 749,10 Sk	1	33 749,10 Sk	6 412,30 Sk	40 161,40 Sk
Pracovná stanica 13	49 402,10 Sk	1	49 402,10 Sk	9 386,40 Sk	58 788,50 Sk
Pracovná stanica 14	33 749,10 Sk	1	33 749,10 Sk	6 412,30 Sk	40 161,40 Sk
Pracovná stanica 15	34 453,10 Sk	1	34 453,10 Sk	6 546,10 Sk	40 999,20 Sk
Pracovná stanica 16	32 692,00 Sk	1	32 692,00 Sk	6 211,50 Sk	38 903,50 Sk
Pracovná stanica 17	40 437,10 Sk	1	40 437,10 Sk	7 683,00 Sk	48 120,10 Sk
Pracovná stanica 18	40 437,10 Sk	1	40 437,10 Sk	7 683,00 Sk	48 120,10 Sk
Pracovná stanica 19	39 227,10 Sk	1	39 227,10 Sk	7 453,10 Sk	46 680,20 Sk
Pracovná stanica 20	40 437,10 Sk	1	40 437,10 Sk	7 683,00 Sk	48 120,10 Sk
Pracovná stanica 21	41 031,10 Sk	1	41 031,10 Sk	7 795,90 Sk	48 827,00 Sk
Pracovná stanica 22	40 437,10 Sk	1	40 437,10 Sk	7 683,00 Sk	48 120,10 Sk
Pracovná stanica 23	110 028,60 Sk	1	110 028,60 Sk	20 905,40 Sk	130 934,00 Sk
Pracovná stanica 24	86 324,70 Sk	1	86 324,70 Sk	16 401,70 Sk	102 726,40 Sk
Pracovná stanica 25	41 867,10 Sk	1	41 867,10 Sk	7 954,70 Sk	49 821,80 Sk
Pracovná stanica 26	41 867,10 Sk	1	41 867,10 Sk	7 954,70 Sk	49 821,80 Sk
Pracovná stanica 27	41 867,10 Sk	1	41 867,10 Sk	7 954,70 Sk	49 821,80 Sk
Monitor 17" CRT	4 400,00 Sk	1	4 400,00 Sk	836,00 Sk	5 236,00 Sk
Notebook	71 500,00 Sk	1	71 500,00 Sk	13 585,00 Sk	85 085,00 Sk
OS Windows XP Professional SK OEM CD + HDD 80GB ATA	6 677,00 Sk	1	6 677,00 Sk	1 268,60 Sk	7 945,60 Sk
MS OFFICE 2003 SBS SK CD	13 475,00 Sk	1	13 475,00 Sk	2 560,30 Sk	16 035,30 Sk
AQUA 3D 6.0 for Windows 95/98/NT	24 200,00 Sk	1	24 200,00 Sk	4 598,00 Sk	28 798,00 Sk
trendová analýza pre SPSS 10.1	22 000,00 Sk	1	22 000,00 Sk	4 180,00 Sk	26 180,00 Sk
Xara X	6 600,00 Sk	1	6 600,00 Sk	1 254,00 Sk	7 854,00 Sk
Xara Webstyle 4	3 300,00 Sk	1	3 300,00 Sk	627,00 Sk	3 927,00 Sk
EverName	2 750,00 Sk	1	2 750,00 Sk	522,50 Sk	3 272,50 Sk
SLPACK/MS pre MS Office XP	1 320,00 Sk	2	2 640,00 Sk	501,60 Sk	3 141,60 Sk
OCR ReadIrisPro	7 700,00 Sk	1	7 700,00 Sk	1 463,00 Sk	9 163,00 Sk
Pracovná stanica 39	35 488,20 Sk	1	35 488,20 Sk	6 742,80 Sk	42 231,00 Sk
Adobe Photoshop v.8 CZ Win	30 250,00 Sk	1	30 250,00 Sk	5 747,50 Sk	35 997,50 Sk
MapInfo Prof. v. 7.8 – 4 ks	68 068,00 Sk	4	272 272,00 Sk	51 731,70 Sk	324 003,70 Sk
<b>Celková cena</b>			<b>1 671 931,80 Sk</b>	<b>317 666,80 Sk</b>	<b>1 989 598,60 Sk</b>