



Zmluva o dielo

na plynofikáciu budovy na Hanulovej ul. 5/c

uzavretá podľa § 536 a následných zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov
(Obchodný zákonník)

č. u zhotoviteľa: 136/03

č. u objednávateľa: 3-3-88/2003-130

↑

ČI. 1 Zmluvné strany

1.1. Objednávateľ : **ŠTATISTICKÝ ÚRAD SR**
Miletičova 3
824 67 Bratislava

Zastúpený: RNDr. Peter Mach - predseda
Osoby oprávnené konať
- vo veciach zmluvných : Ing. Caletková
- vo veciach technických : Ing. Majtán

Bankové spojenie : Národná banka Slovenska
č. účtu : 43-2329002/0720
IČO : 00166197
číslo telefónu : 02-50 23 62 22
číslo faxu : 02-50 23 67 15

(ďalej len „objednávateľ“)

1.2. Zhotoviteľ : **Jozef Hušek H+H**
montáže a servis energetických zariadení
Na Drahách 613
908 71 Moravský Svätý Ján

Štatutárny zástupca : Hušek Jozef

Osoby oprávnené konať
- vo veciach zmluvných : Hušek Jozef
- vo veciach technických : Hušek Miloš

Bankové spojenie : Tatrabanka Bratislava
č. účtu : 2624041328/1100
IČO : 14091623
DIČ : 400315718/638
číslo telefónu/faxu : 034/7770689
číslo telefónu/faxu : 034/7770689

Zapísaný v Živnostenskom registri Okresného úradu Senica č. 205-642.

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Čl. 2 Základné údaje

- 2.1. **Názov stavby:** Plynofikácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR Hanulova 5/C , Bratislava.
- 2.2. **Investor stavby:** Štatistický úrad SR
- 2.3. **Projektant stavby:** Ing. Januš Jozef
- 2.4. **Technický dozor investora:** Ing. Majtán
- 2.5. **Zhotoviteľ stavby:** Hušek Jozef H+H , Na drahách 613 , 908 71 Mor. Sv. Ján

Čl. 3 Predmet zmluvy

- 3.1. Predmetom zmluvy je zhotovenie diela : Plynofikácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR Hanulova 5/C , Bratislava .
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať a dodať pre objednávateľa dielo v rozsahu projektu realizácie stavby a rozpočtu prác a dodávok, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
- 3.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje, za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť zhotoviť v predmete zmluvy uvedené dielo ako vrchný dodávateľ stavby a toto po jeho dokončení odovzdať objednávateľovi. Objednávateľ sa zaväzuje ukončené dielo, za podmienok dohodnutých v tejto zmluve od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu.
- 3.4. Zhotoviteľ je pri realizácii diela povinný rešpektovať a plniť technické požiadavky a nároky všetkých platných STN, predpisov z oblasti certifikácie a ostatných právnych úprav. Zhotoviteľ sa bude riadiť taktiež vyjadreniami, rozhodnutiami a záväznými stanoviskami orgánov zúčastnených v stavebnom konaní .Doklady a certifikáty od všetkých použitých materiálov budú súčasťou odovzdávacích dokladov.

Čl. 4 Čas plnenia

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok uvedených v tejto zmluve zrealizuje a odovzdá dielo v rozsahu a kvalite vymedzenej v článku 3 tejto zmluvy v lehotách:
začatie prác: 22. 10. 2003
max. ukončenie prác: 31. 1. 2004
skutočná doba realizácie: 3 mesiace.

- 2 V prípade, že objednávateľ je v omeškaní so svojím plnením podľa tejto zmluvy, alebo je v omeškaní s poskytnutím potrebného spolupôsobenia, alebo je v omeškaní s dodaním nevyhnutných podkladov podmieňujúcich riadne splnenie predmetu zmluvy, zhotoviteľ môže úmerne predĺžiť termín plnenia bez toho, aby bol v omeškaní so svojím plnením. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné predĺženie termínu bude riešené dodatkom k tejto zmluve.
- 4.3 Zmluvné strany sa dohodli, že podmienkou pre riadne zhotovenie diela zo strany zhotoviteľa v lehotách uvedených v článku 4, odst. 4.1. zmluvy je riadne a včasné poskytnutie spolupôsobenia objednávateľa zhotoviteľovi, ktoré spočíva v nasledovnom:
- 4.3.1 Odovzdanie staveniska zbaveného práv tretích osôb a spôsobilého k riadnemu výkonu prác zhotoviteľa podľa tejto zmluvy v termíne 3 pracovné dni pred započatím realizácie diela.
- 4.3.2 Dodržanie platobných podmienok vzájomne dohodnutých v článku 5 tejto zmluvy zo strany objednávateľa.
- 4.3.3 Doloženie právoplatného stavebného povolenia pre danú stavbu vydaného príslušným úradom štátnej správy.
- 4.4 V prípade prerušenia realizácie diela resp. jeho časti, ktoré vznikne prekážkou zo strany objednávateľa na odovzdanom a prevzatom stavenisku, môže zhotoviteľ primerane predĺžiť termín dokončenia diela alebo jeho príslušnej časti bez toho, aby bol v omeškaní so svojím plnením.
- 4.5 Objávateľ sa zaväzuje umožniť zhotoviteľovi viac smennú prevádzku a prácu v dňoch pracovného voľna alebo pokoja v zmysle platných právnych predpisov.

Čl. 5

Cena diela, platobné vzťahy a podmienky

- 5.1. Celková cena vrátane DPH za kompletne zrealizovanie diela podľa Čl. 3 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov vo výške: 2 471 541,50 Sk bez DPH
2 848 991,30 s DPH
na základe položkového rozpočtu diela uvedeného v prílohe č. 2. Zmluvné strany berú na vedomie, že cena diela bola spracovaná na základe projektovej dokumentácie.
- 5.2. V prípade výskytu nepredvídateľných prác a dodávok oproti prácam a dodávkam rozpočtovaným v cene predmetu tejto zmluvy bude sa postupovať podľa príslušných ustanovení § 547 Obchodného zákonníka.
- 5.3. V prípade zákonnej úpravy DPH zmluvné strany upravujú cenu dodatkom k tejto zmluve.
- 5.4. Dohodnutú cenu objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi na základe čiastkových faktúr a konečnej faktúry. Faktúry zašle zhotoviteľ objednávateľovi doporučeným listom, prípadne osobne odovzdá v dvoch vyhotoveniach. Faktúry budú mať náležitosti podľa platných predpisov. Lehota splatnosti faktúr je 14 dní od doručenia objednávateľovi.
- 5.5. Za deň splnenia úhrady fakturovanej sumy sa považuje deň splatnosti príkazu na úhradu, potvrdený peňažným ústavom objednávateľa.

- 5.6. Cena diela bude uhrádzaná na základe čiastkových faktúr zhotoviteľa, podložených súpisom vykonaných prác a dodávok, potvrdených technickým dozorom objednávateľa a stavbyvedúcim zhotoviteľa.
- 5.7. Faktúry bude objednávateľ uhrádzať v plnej výške až do vyčerpania 95% z ceny diela. Zadržanú čiastku 5% objednávateľ uvoľní v lehote 14 dní odo dňa vyhotovenia zápisu potvrdzujúceho úplné odstránenie všetkých väd, zistených pri prevzatí a odovzdaní diela, resp. do 14 dní odo dňa ukončenia preberacieho konania, ak nebudú v protokole o odovzdaní a prevzatí diela žiadne vady.

Čl. 6

Záručná doba - zodpovednosť za vady

- 6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa podmienok zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 6.2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet zmluvy má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 6.3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použití trval.
- 6.4. Záručná doba na práce a teleso kotlov je 60 mesiacov, na dodávky v zmysle záručných listov dodávateľov min. 12 mesiacov. Záruka začína plynúť dňom nasledujúcim po dni odovzdania diela objednávateľovi.
- 6.5. Prípadnú reklamáciu vady predmetu plnenia tejto zmluvy je objednávateľ povinný uplatniť u zhotoviteľa prostredníctvom zmluvnej servisnej firmy H+H Hušek Jozef Na drahách 613, 908 71 Moravský Svätý Ján , ihneď po zistení vady, a to písomnou formou i s popisom, ako sa táto vada prejavuje./Kontaktné osoby 24 hodinového servisu Hušek 0903-713 384 , Wolf 0903 221 998 , tel/fax: 034-7770689 /
- 6.6. Zmluvné strany sa dohodli že v prípade vady diela, počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.
- 6.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu plnenia v zmysle odst. 6.4. a 6.6. čl. 6 zmluvy do 24 hod od uplatenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čase, ktorý je technicky možný ako najkratší. Termín odstránenia sa dohodne písomnou formou.
- 6.8. Ak sa ukáže, že vada predmetu plnenia je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ dodať náhradný predmet plnenia. Termín dodania bude dohodnutý písomnou formou.
- 6.9. Objávateľ je povinný dodržať prevádzkovo – technické podmienky výrobcov a dodávateľov jednotlivých komponentov. V prípade nedodržania zaniká nárok na záručné plnenie.

Čl. 7

Podmienky vykonania diela

- 7.1. Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
- 7.2. Prevádzkové a sociálne priestory poskytne zhotoviteľovi objednávateľ. Výrobné zariadenie staveniska si zabezpečí zhotoviteľ v súlade s projektovou dokumentáciou. Náklady na vybudovanie, údržbu, prevádzkovanie, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. 5 tejto zmluvy.
- 7.3. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia diela nasledovné doklady:
- 2x dokumentáciu skutočného vyhotovenia diela
 - stavebný denník
 - zápisy o vykonaných revíziách a prevádzkových skúškach
 - zápisy o kontrole činnosti a častí diela zakrytých v priebehu jeho realizácie
 - atesty a certifikáty použitých tovarov a zariadení platné v SR
 - OZS TISR k VTZ v zmysle vyhl.74/96 Zb.
 - osvedčenie o typovej skúške kotlov
 - doklad o preukázaní zhody plnenia BTP
- 7.4. Objednávateľ zabezpečí na svoje náklady stráženie staveniska. Na stavenisko môžu vstupovať iba poverení pracovníci zhotoviteľa.
- 7.5. Zhotoviteľ je zodpovedný za protipožiarnu ochranu diela, za bezpečnosť pri práci a za bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- 7.6. Zhotoviteľ je povinný na stavenisku a prístupových komunikáciách udržiavať čistotu a poriadok, odstraňovať priebežne na svoje náklady odpady, stavebnú suť a nečistoty vzniknuté pri vlastnej činnosti. Zhotoviteľ predloží ku dňu ukončenia preberacieho konania doklad o uložení stavebnej sute.
- 7.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje preukázateľne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác môže zhotoviteľ pokračovať v prácach.
- 7.8. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník od prevzatia staveniska až po protokolárne odovzdanie zhotoveného diela.
- 7.9. Objednávateľ sa zaväzuje vykonávať technický dozor stavby. Technický dozor investora (TDI) bude vykonávať Ing. Majtán. TDI je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela, a aj to či sa vykonáva podľa dodanej projektovej dokumentácie, podmienok dohodnutých touto zmluvou, technických noriem a iných právnych predpisov a v súlade s rozhodnutiami verejnoprávných orgánov.
- 7.10. Objednávateľ sa stáva postupne vlastníkom zhotovovaného diela, do výšky uhradených faktúr.

Čl. 8 Zmluvné pokuty

- 8.1. Ak zhotoviteľ odovzdá dielo uvedené v čl. 3 po termíne uvedenom v čl. 4, odst. 4.1, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela za každý aj začatý týždeň omeškania, okrem prípadu ak omeškanie so splnením termínu ukončenia realizácie diela bolo spôsobené objednávateľom.
- 8.2. Za omeškanie so zaplacením čiastkovej faktúry, resp. konečnej faktúry, je objednávateľ povinný zaplatiť zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,05% z dlžnej sumy za každý aj začatý týždeň omeškania po lehote splatnosti.
- 8.3. Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním väd v čase podľa čl.6, odst. 6.7 zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 500,00 Sk za každý deň omeškania.

Čl. 9 Odovzdanie a prevzatie diela

- 9.1. Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok zhotoviteľa z tejto zmluvy je splnený riadnym ukončením a odovzdaním diela objednávateľovi. Dielo ako celok bude riadne dokončené vykonaním skúšok v zmysle platných STN preukazujúcich kvalitu, funkčnosť a dodržanie parametrov predpísaných projektom stavby vrátane výkonu úradnej skúšky TISR .
- 9.2. Objednávateľ sa zaväzuje prebrať od zhotoviteľa dielo podľa čl. 9, odst. 9.1. ak vady a nedorobky vyšpecifikované v protokole o odovzdaní a prevzatí diela nebudú brániť jeho užívaniu.
- 9.3. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených projektovou dokumentáciou, touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
- 9.4. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu.
- 9.5. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr 5 dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie.
- 9.6. Zhotoviteľ je povinný v zmysle čl. 7, odst. 7.3. tejto zmluvy pripraviť pred začatím preberacieho konania všetky doklady zhotoviteľa, ktoré sú potrebné k odovzdaniu a prevzatiu diela a následne ku kolaudačnému konaniu.
- 9.7 Zázpis o odovzdaní a prevzatí diela bude obsahovať:
 - základné údaje diela
 - zhodnotenie akosti diela
 - súpis väd a nedorobkov s termínmi ich odstránenia
 - zoznam odovzdaných dokladov
 - prevzatie diela objednávateľom s podpismi štatutárnych orgánov preberajúceho i odovzdávajúceho
 - termín uvedenia do prevádzky je zároveň dňom , od ktorého začína plynúť záručná doba

Čl. 10 Osobitné ustanovenia

- 10.1. Ak z dôvodu na strane objednávateľa nebude možné dielo dokončiť, vzniká zhotoviteľovi právo na náhradu škody, ktorá mu týmto preukázateľne vznikla.
- 10.2. V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na diele z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi práce rozpracované ku dňu prerušenia, resp. ukončenia zmluvného vzťahu.
- 10.3. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy so zhotoviteľom počas realizácie stavebného diela v prípade, ak zhotoviteľ nezhotovuje predmet plnenia tejto zmluvy podľa predloženého a vzájomne odsúhlaseného realizačného projektu, právoplatného stavebného povolenia a súčasne nevykonáva nápravu, napriek upozomeniu objednávateľa ani v primeranej lehote, ktorú mu objednávateľ poskytol.
- 10.4. Zhotoviteľ má právo odstúpiť od tejto zmluvy, resp. prerušiť alebo zastaviť zhotovenie diela v prípade, že objednávateľ je v omeškaní s úhradou čiastkovej faktúry zhotoviteľovi v súlade s odst. 5.3. čl. 5 tejto zmluvy o viac než 20 dní po lehote splatnosti.
- 10.5. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade prerušenia realizácie diela z dôvodu uvedeného v ods. 10.4. tohto článku zmluvy predĺžia lehotu ukončenia realizácie diela uvedenú v čl. 4.1. tejto zmluvy o primeraný čas.

Čl. 11 Ostatné ustanovenia

- 11.1 Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných poradách, ktoré bude zhotoviteľ organizovať raz za 14 dní.
- 11.2 Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom nesprístupnia tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
- 11.3 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecné záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.

Čl. 12 Záverečné ustanovenia

- 12.1. Akékoľvek ujednania pozmeňujúce, alebo dopĺňujúce túto zmluvu, zaväzujú zmluvné strany len vtedy, ak budú potvrdené dodatkom k tejto zmluve, ktorý bude podpísaný zástupcami oboch zmluvných strán.
- 12.2. Ďalšie vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- 12.3. Táto zmluva je vypracovaná v 4 vyhotoveniach, z ktorých 2 obdrží zhotoviteľ a 2 objednávateľ.
- 12.4. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami.
- 12.5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

Príloha č. 1 - Projektová dokumentácia stavby
Príloha č. 2 – Výkaz - výmer s ocenením

V Bratislave, dňa: 22. 10. 2003

Za objednávateľa:

Peter Oháč



Za zhotoviteľa:

[Handwritten signature]
H&H

montáže a servis energetických zariadení
908 71 Moravský Sv. Ján 613
IČO: 140 916 23, DRČ: 400 315 718/638
tel./fax: 0703/ 777 0689

Predbežnú finančnú kontrolu vykonal za:			
	meno	podpis	dátum
gestorský útvár č.	130 ČAPLETKOVA	<i>[Signature]</i>	22.10.03
verejné obstarávanie	KOKLA 7	<i>[Signature]</i>	22.10.2003
financie a rozpočet	MAJSTĀN	<i>[Signature]</i>	22.10.03
právnú stránku	PO	<i>[Signature]</i>	22.10.03

Krycí list rozpočtu v Sk

Stavba : Plynifikácia administratívnej budovy ŠÚ SR		Miesto:		Rozpočet:					
Objekt : Stavbná časť		JKSO :		Spracoval: R. Mikus					
		Dňa: 06.10.2003		Zmluva č.:					
Odberaťel:		IČO:		DIČ:					
Dodávateľ:		IČO:		DIČ:					
Projektant:		IČO:		DIČ:					
1 M3 OP		1 M2 ZP		1 M2 UP					
1 M2 ZP		1 M		1 M					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby	
1	HSV:	120 739,01		120 739,01	6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska	
2	PSV:	20 032,19	28 358,85	48 391,04	7	Murárske výpomocy	12	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	13	Stlažené podmienky	
4	iné:				9		14		
5	Súčet:	140 771,20	28 358,85	169 130,05	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočtár, cenár				dodávateľ, zhotoviteľ				ON - ostatné náklady	
dátum:		6. 10. 03		podpis:		<i>Mikus</i>		16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
pečiatka:				dátum:				17	Inžinierska činnosť
				podpis:				18	Projektové práce
				pečiatka:				19	Kompletičná činnosť
								20	Súčet riadkov 16 až 19:
								E	Celkové náklady
								21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
								22	DPH 14% z:
								23	DPH 20% z:
								24	Súčet riadkov 21 až 23:
								F	Odpočet - prípočet
									178 939,59
									25 051,60
									203 991,00

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 06.10.2003

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Stavba : Plynofikácia administratívnej budovy ŠÚ SR

Objekt : Stavebná časť

Rekapitulácia rozpočtu v Sk

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
				Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	34 870,99	0,00	34 870,99	7,54676	0,000	0,000	0,000
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	3 027,20	0,00	3 027,20	0,63024	0,000	0,000	0,000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	16 750,79	0,00	16 750,79	2,94178	0,000	0,000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	66 090,03	0,00	66 090,03	0,04741	0,284	0,284	0,284
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	120 739,01	0,00	120 739,01	11,16620	0,284	0,284	0,284
764 - Konštrukcie klampiarstve	131,40	0,00	131,40	0,00000	0,004	0,004	0,004
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	1 587,26	17 850,00	19 437,26	0,08033	0,000	0,000	0,000
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	8 557,03	10 508,85	19 065,88	0,26213	0,000	0,000	0,000
783 - Nátery	7 421,00	0,00	7 421,00	0,03548	0,000	0,000	0,000
784 - Malby	2 335,50	0,00	2 335,50	0,03036	0,000	0,000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	20 032,19	28 358,85	48 391,04	0,40830	0,004	0,004	0,004
Za rozpočet celkom	140 771,20	28 358,85	169 130,05	11,57450	0,288	0,288	0,288

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Stavba : Plynofikácia administratívnej budovy ŠÚ SR
Objekt : Stavebná časť

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 06.10.2003

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách	
								Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

PRÁCE A DODÁVKY HSV

3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE

1	014	31023-8211	Zamurovka otvoru do 1 m2 murivo teh. pál. MVC	0,520	m3	4 930,00	2 563,60	1,77821	0,92467		
			0,6*0,6*0,3*2 = 0.216								
			0,49*0,6*0,3 = 0.088								
			1,2*0,6*0,3 = 0.216								
2	011	31716-1112	Preklady POROTHERM 12/6,5/125cm	1,010	kus	389,00	392,89	0,02164	0,02186		
3	011	31716-9112	Montáž prekladov POROTHERM 12/6,5/125cm	1,000	kus	148,00	148,00	0,00396	0,00396		
4	014	34023-6212	Zamurovka otvoru do 0,09 m2 priečky teh. 10 cm -	1,000	kus	130,00	130,00	0,02571	0,02571		
5	011	34224-4170	Steny a priečky POROTHERM 17,5 P+D P12 hr. 175mm	39,300	m2	805,00	31 636,50	0,16719	6,57057		
			6,0*6,85-0,9*2,0 = 39.300								
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	34 870,99		34 870,99	34 870,99	0,00	7,54676		0,000

4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

6	011	41332-1313	Nosníky zo železobetónu tr. B 20	0,240	m3	2 740,00	657,60	2,41693	0,58006		
			0,2*0,2*6,0 = 0.240								
7	011	41335-1107	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	2,400	m2	353,00	847,20	0,00404	0,00970		
			0,2*2*6,0 = 2.400								
8	011	41335-1108	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	2,400	m2	66,00	158,40	1,01200	0,04048		
9	011	41336-1721	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov 10425	0,040	l	34 100,00	1 364,00				
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	3 027,20		3 027,20	3 027,20	0,00	0,63024		0,000

6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

10	014	61142-1321	Oprava váp. omietky stropov hladkých 10-30%	20,100	m2	78,50	1 577,85	0,01590	0,31959		
11	014	61242-1321	Oprava váp. omiel. vnút. stien hladkých 10-30% (6,0+3,5*2)*3,83 = 49.790	46,910	m2	63,00	2 955,33	0,01583	0,74259		
			-1,2*0,6*4 = -2.880								
12	014	61242-5921	Omietka vnút. ostenia okenného, dver. váp. hladkých 0,6*0,1*5*2 = 0.600	0,600	m2	278,00	166,80	0,05289	0,03173		

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Jedno.	
									Jednotková	Spolu		
13	011	61247-3181	Omielka vnút. stien zo suchých zmesí hladká	43,140 m ²		195,00	8 412,30		0,03036	1,30973		
			6,0*3,85*2+(1,2+1,2)*0,1 = 46.740									
			-0,9*2,0*2 = -3.600									
14	011	63131-3511	Mezianina z betónu prosieťho tr. B 12,5-B 15 hr. 8-12 cm	0,032 m ³		2 760,00	86,32		2,37855	0,07611		
			0,6*0,6*0,09 = 0.032									
15	011	63131-9163	Príplatok za prehlád. povrchu mazaniny tr. B10 ocel. hlad. hr. do 12 cm	0,032 m ³		246,00	7,87					
16	011	63135-1101	Debenie stien, rýh a otvorov v podlahách zholovenie	0,162 m ²		154,00	24,95		0,00863	0,00140		
			0,6*3*0,09 = 0.162									
17	011	63135-1102	Debenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstírание	0,162 m ²		45,50	7,37					
18	011	64294-5111	Osadenie ocel. zárubní protipož. a protiplyn. dvier 1-kríd. do 2,5 m ²	1,000 kus		3 510,00	3 510,00		0,46063	0,46063		
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	16 750,79		16 750,79	16 750,79		0,00	2,94178	0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE												
19	Z21	91973-5123	Rezanie sfávujuceho betónového kvytu alebo podkladu hr. do 15 cm	4,100 m		680,00	2 788,00		0,00015	0,00062		
			1,95*2*0,2 = 4.100									
20	011	95290-1221	Výčistenie priemyselných budov alebo hál	33,000 m ²		44,00	1 452,00		0,00002	0,00066		
21	014	95394-1421	Osadenie železných ventilácií nad 0,1 m ²	2,000 kus		212,00	424,00		0,01971	0,03942		
22	013	96907-1112	Vyvesenie alebo zavesenie kov. okien do 1,5 m ²	2,000 kus		11,30	22,60		0,00311	0,00224	0,065	
23	013	96907-2244	Vybúranie kov. okenných rámov jednotkových do 1 m ²	0,720 m ²		230,00	165,60				0,128	
			0,6*0,6*2 = 0.720									
24	013	96907-2354	Vybúranie kov. okenných rámov zdvojených do 1 m ²	1,440 m ²		339,00	488,16		0,00311	0,00448	0,085	
			1,2*0,6*2 = 1.440								0,024	
25	013	97404-2564	Vysekanie rýh v betón. diažbe hl. do 15 cm s. do 15 cm	1,700 m		281,00	477,70					
26	013	97608-5211	Vybúranie kanaliz. rámov s poklopmi alebo mrežami do 0,30 m ²	1,000 kus		46,00	46,00					
27	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	0,290 t		248,00	71,92					
28	013	97908-1111	Odkoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	0,290 t		285,00	82,65					
29	013	97908-1121	Odkoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	6,960 t		41,00	285,36					
30	013	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	0,290 t		215,00	62,35					
31	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	1,160 t		41,00	47,56					
32	Z21	97908-7212	Nakladanie sute na dopravný prosietok	0,290 t		170,00	49,30					
33	Z21	97908-79	Poplatok za skládku stav. sute	1,000 súbor		650,00	188,50					
34	98000-		Demoniáž OVS, preloženie merania, prepojenie jestv. rozvodov	54 000,00		54 000,00	54 000,00					
35	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	11,167 t		487,00	5 438,33		0,00	0,04741	0,284	
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	66 090,03		66 090,03	66 090,03		0,00	0,04741	0,284	
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	120 739,01		120 739,01	120 739,01		0,00	11,16620	0,284	

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách			
									Jednotková	Spolu	Jeo	
PRÁCE A DODÁVKY PSV												
764 - Konštrukcie klampiarske												
36	764	76441-0850	Klamp. demont. parapetov rš 330 (0,6+1,2)*2 = 3,600	3,600 m		36,50	131,40				0,001	
				764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	131,40		131,40	0,00	0,00000		0,00	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné												
37	767	76764-6510	Montáž dverí, dok. okovania do oc. konšt. prolipož. jednokr.	1,000 kus		1 260,00	1 260,00		0,00033		0,00033	
38	MAT	553 455	Dvere požiarne-30min. 90x200	1,000 kus		14 500,00		14 500,00	0,08000		0,08000	
39	767	76781-1100	Montáž vetračiacich mriežok, VM	2,000 kus		86,50	173,00					
40	MAT	553 -2	Protidážďová žalúzia IMOS-PZ ZNU 560/450-R2	1,000 kus		1 500,00		1 500,00				
41	MAT	553 -3	Protidážďová žalúzia IMOS-PZ ZNU 710/560-R2	1,000 kus		1 850,00		1 850,00				
42	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	192,830 %		0,80	154,26					
				767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	19 437,26		1 587,26	17 850,00		0,08033		0,000
771 - Podlahy z dlaždíc keramických												
43	771	77147-1013	Montáž sokl. rovných z dlaž. keram. 150x150 do maly (6,0+3,5)*2-0,9 = 18,100	18,100 m		95,50	1 728,55		0,00903		0,16344	
44	771	77157-5105	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hľad. 150x150 do tmelu	20,100 m2		305,00	6 130,50		0,00491		0,09869	
45	MAT	597 -1	Dlažba keramická protišmyková 18,1*0,15*1,05 = 2,851	23,353 m2		450,00		10 508,85				
				20,1*1,02 = 20,502								
46	771	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	183,679 %		3,80	697,98					
				771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:	19 065,88		8 557,03	10 508,85		0,26213		0,001
783 - Nátery												
47	783	78381-2110	Nátery omietok stien olejové dvojnásobné +1x email +2x plné tmel. ((6,0+3,5)*2-0,9)*2,0 = 36,200	36,200 m2		205,00	7 421,00		0,00098		0,03548	
				783 - Nátery spolu:	7 421,00		7 421,00	0,00	0,03548		0,00	
784 - Malby												
48	784	78442-3272	Malba váp. 1 far. s bielym sítropom 2x pačok. v miest. do 5 m "sítrop" 20,1 = 20,100	77,850 m2		30,00	2 335,50		0,00039		0,03036	
				"stien" (6,0+3,5)*2*1,83 = 34,770								
				6,0*3,83 = 22,980								
				784 - Malby spolu:	2 335,50		2 335,50	0,00	0,03036		0,00	

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dieľa, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		
									Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				48 391,04			20 032,19	28 358,85			0,40830
Za rozpočet celkom				169 130,05			140 771,20	28 358,85			11,57450

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby **Plynofikácia administratívnej budovy ŠÚ- ZTI**
 Názov objektu
 Názov časti

JKSO
 EČO
 Miesto **Hanulova 5/c, Bratislava**

Objednávateľ
 Projektant
 Zhotoviteľ

IČO
 DIČ

Rozpočet číslo
 Spracoval **Ing. Michal Martinák**

Dňa **9. 10. 2003**
 Položiek **30**

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0,0	0	0,0	0	0,0	0

Rozpočtové náklady v Sk

A	Základné rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 0	8	Práce nadčas 0	13	Zariad. staveniska 4,25% 1 249
2	Montáž 0	9	Bez pevnej podl. 0	14	Mimostav. doprava 2,40% 705
3	PSV Dodávky 20 207	10	Kultúra pamiatka 0	15	Územné vplyvy 1,90% 558
4	Montáž 9 175	11		16	Prevádzk. vplyvy 1,20% 353
5	"M" Dodávky 0			17	Ostatné 1,60% 470
6	Montáž 0			18	VRN z rozpočtu 0
7	ZRN (r. 1-6) 29 382	12	DN (r. 8-11) 0	19	VRN (r. 13-18) 3 335
20	HZS 0	21	Kompl. činnosť 0	22	Ostatné náklady 0

Projektant		D	Celkové náklady	
		23	Súčet 7, 12, 19-22 32 717,04	
Dátum a podpis	Pečiatka	24	14%	20 817,04 DPH 2 914,40
Objednávateľ		25	20%	11 900,00 DPH 2 380,00
		26	Cena s DPH (r.23-25) 38 011,44	
Dátum a podpis	Pečiatka	E	Prípochty a odpočty	
Zhotoviteľ		27	Dodávky objednávateľa 0	
		28	Kízavá doložka 0	
Dátum a podpis	Pečiatka	29	Zvýhodnenie + - 0	

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba : Plynofikácia administratívnej budovy ŠÚ- ZTI

Objekt :

JKSO :

EČO :

Objednávateľ :

Zhotoviteľ :

Spracoval : Ing. Michal Martinák

Dátum : 9. 10. 2003

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Náklad celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom	Nh celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	4 333,00	2 380,86	6 713,86	0,010	0,029	8,30
722	Zdravotech. vnútorný vodovod	3 973,85	6 724,86	10 698,71	0,187	0,000	14,95
732	Ústredné kúrenie, strojoovne	11 900,00	69,60	11 969,60	0,000	0,000	0,27
PSV Celkom		20 206,85	9 175,32	29 382,17	0,197	0,029	23,51

Celkom

20 206,85

9 175,32

29 382,17

0,197

0,029

23,51

ROZPOČET

Stavba : Plynofikácia administratívnej budovy ŠÚ-ZTI

Objekt :

JKSO :

Objednávateľ :

Zhotoviteľ :

Dátum : 9. 10. 2003

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť jednotková	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Práce a dodávky PSV

Z21											
Zdravotných, vnútorná kanalizácia											
1	Z21	Z211732203	Potruba z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 32x1,8	M	8,000	148,50	0,00	1 188,00	1 188,00	0,00072	0,006
2	Z21	Z211732204	Potruba z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8	M	1,500	203,50	0,00	305,25	305,25	0,00108	0,002
3	Z21	Z211732205	Potruba z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 50x1,8	M	2,500	199,40	0,00	498,50	498,50	0,00109	0,003
4	MAT	Inf.cena2	Odpadová rúra REHAU ITEM DN 50 d11000	ks	2,000	49,00	98,00	0,00	98,00	0,00000	0,000
5	MAT	Inf.cena2	Odpadová rúra REHAU ITEM DN 50 d11000	ks	1,000	35,00	35,00	0,00	35,00	0,00000	0,000
6	MAT	Inf.cena3	HL 70 G	ks	1,000	4 200,00	4 200,00	0,00	4 200,00	0,00000	0,000
7	Z21	Z21210813	Demontáž vpusť podlahového z kyselínovodnej kameniny DN 100 0,029811	KUS	1,000	98,80	0,00	98,80	98,80	0,00000	0,000
8	Z21	Z21290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	M	12,000	11,00	0,00	132,00	132,00	0,00000	0,000
9	Z21	Z21290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 500	M	12,000	12,90	0,00	154,80	154,80	0,00000	0,000
10	Z21	998721101	Presun hrdí pre vnútornú kanalizáciu v objektoch vyššie do 6 m	T	0,010	347,20	0,00	3,51	3,51	0,00000	0,000
Z21 Zdravotných, vnútorná kanalizácia							4 333,00	2 380,86	6 713,86		0,010

Z22											
Zdravotnícka - vnútorný vodovod											
11	Z21	Z22130214	Potruba z oceľ. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353,0, 10 804,0 zvarov. bežných-11 343,00 DN 32	M	3,500	356,50	0,00	1 247,75	1 247,75	0,01368	0,048
12	Z21	Z22130216	Potruba z oceľ. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353,0, 10 804,0 zvarov. bežných-11 343,00 DN 50	M	7,000	499,60	0,00	3 497,20	3 497,20	0,01790	0,125
13	Z21	Z22181111	Ochrana potrubia pletienými pásni do DN 20	M	9,000	20,60	0,00	185,40	185,40	0,00013	0,001
14	Z21	Z22181113	Ochrana potrubia pletienými pásni DN 25	M	1,500	25,10	0,00	37,65	37,65	0,00016	0,000
15	Z21	Z22181114	Ochrana potrubia pletienými pásni DN 32 a DN 40	M	6,000	36,30	0,00	217,80	217,80	0,00023	0,001
16	Z21	Z22181116	Ochrana potrubia pletienými pásni DN 50 a DN 65	M	7,000	51,80	0,00	362,60	362,60	0,00032	0,002
17	MAT	2837710200	Mirelon 22x6 na izoláciu potrubia	M	9,000	6,20	55,80	0,00	55,80	0,00002	0,000
18	MAT	2837710600	Mirelon 26x6 na izoláciu potrubia	M	1,500	8,30	12,45	0,00	12,45	0,00003	0,000
19	MAT	2837711000	Mirelon 35x6 na izoláciu potrubia	M	6,000	13,60	81,60	0,00	81,60	0,00004	0,000
20	MAT	2837711600	Mirelon 52x13 na izoláciu potrubia	M	7,000	39,00	273,00	0,00	273,00	0,00012	0,001
21	Z21	Z22263415	Montáž vodometru závl. jednohrotkového suchoběžného G 3/4 (2 m3.h-1)	KUS	1,000	193,60	0,00	193,60	193,60	0,00191	0,002
22	MAT	398212250	Vodomer vln3-5 3/4	KUS	1,000	1 010,90	1 010,00	0,00	1 010,90	0,00982	0,001
23	MAT	Inf.cena4	Potruba REHAU RAUHS d25	m	9,000	156,00	1 404,00	0,00	1 404,00	0,00000	0,000
24	MAT	Inf.cena5	Potruba REHAU RAUHS d32	m	1,500	218,00	327,00	0,00	327,00	0,00000	0,000
25	MAT	Inf.cena6	Potruba REHAU RAUHS d40	m	2,500	324,00	810,00	0,00	810,00	0,00000	0,000
26	Z22	Z22290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závlakového do DN 50	M	24,000	23,80	0,00	571,20	571,20	0,00019	0,005
27	Z22	Z22290234	Prepätňová a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	M	24,000	14,70	0,00	352,80	352,80	0,00001	0,000
28	Z22	Z222101	Presun hrdí pre vnútorný vodovod v objektoch vyššie do 6 m	T	0,187	314,70	0,00	58,86	58,86	0,00000	0,000

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť jednotková	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zdravotechnika - vnútorný vodovod											
722											
Ústredné kúrenie, strojovne											
291	731	732429111	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špičkového DN 25	SUB	1,000	69,60	0,00	69,60	69,60	0,00014	0,000
30	MAT	4268002200	Tepl vodné obehové čerpadlo série 200 230V LP 20-14 BXU PN 6/10 GRUNDFOS	Kus	1,000	11 900,00	11 900,00	0,00	11 900,00	0,00000	0,000
732				Ústredné kúrenie, strojovne			11 900,00	69,60	11 969,60		0,000
PSV Celkom						20 206,85	9 175,32	29 382,17			0,197
Celkom						20 206,85	9 175,32	29 382,17			0,197

Krycí list rozpočtu v Sk

Plynofikácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR				Miesto: Hanulova 5/C, Bratislava			
Projekt: Plynofikácia kotolne				JKSO:			
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		Dňa: 02.10.2003	
Odberateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Dodávateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Projektant: Ing. M. Biksadský				IČO:			
				DIČ:			
1 M3 OP		89 479 Sk		1 M		89 479 Sk	
1 M2 ZP		89 479 Sk					
1 M2 UP		89 479 Sk					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	2 475,00		2 475,00	6	Správa o odb. prehliadke	2 500,00
2	PSV:	3 899,50		3 899,50	7	Zápis o tlakovej skúške	2 300,00
3	MCE:	46 281,80		46 281,80	8	Prevádzkový predpis	2 000,00
4	iné:		19 034,00	19 034,00	9		
5	Súčet:	52 656,30	19 034,00	71 690,30	10	Súčet riadkov 6 až 9:	6 800,00
C NUS - náklady umiestnenia stavby				D ON - ostatné náklady			
11	Zariadenie :			16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
12	Prevádzkové vplyvy			17	Inžinierska činnosť		
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce		
14				19	Kompletičná činnosť		
15		Sučet riadkov 11 až 14:		20	Sučet riadkov 16 až 19:		
projektant, rozpočtár cenár			pečiatka:				
podpis:							
dátum:							
				E Celkové náklady			
				21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		78 490,30
				22	DPH 14% z:	78 490,30	10 988,70
				23	DPH 20% z:		
				24	Sučet riadkov 21 až 23:		89 479,00
				F Odpočet - prípočet			
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Odberateľ:
Projektant: Ing. M. Biksadský
Dodávateľ:

Stavba : Plynofikácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR
Objekt : Plynofikácia kotolne

J. Biksadský
Dátum:

plynifikácia admini
: Plynofikácia kotoln

Por. číslo	Kód cenníka	Kód P
------------	-------------	-------

Rekapitulácia rozpočtu v Sk

Popis položky, stavebného dielu, remesia	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu
MATERIÁL	0,00	19 034,00	19 034,00
MATERIÁL spolu:	0,00	19 034,00	19 034,00
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	2 475,00	0,00	2 475,00
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	2 475,00	0,00	2 475,00
723 - Vnúťomý plynovod	2 320,00	0,00	2 320,00
783 - Nátery	1 579,50	0,00	1 579,50
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	3 899,50	0,00	3 899,50
M23 - 157 Montáž potrubia	46 281,80	0,00	46 281,80
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	46 281,80	0,00	46 281,80
Za rozpočet celkom	52 656,30	19 034,00	71 690,30

Modernizácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR
 Objekt: Plynofikácia kotolne

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
MATERIÁL							
MATERIÁL							
1	MAT	133 843100	Tyč oceľová U 11373 označenie prierezu 50	0,025 t		19 500,00	487,50
2	MAT	133 843300	Tyč oceľová U 11373 označenie prierezu 120	0,015 t		20 300,00	304,50
3	MAT	136 110380	Plech oceľ. hrubý hladký 11373.0 15x1000x2000 mm	0,035 t		21 000,00	735,00
4	MAT	141 109110	Rúrky oceľ. bezošvé 11353.0 d 22 mm hr.steny 2,6 mm	4,000 m		55,00	220,00
5	MAT	141 110100	Rúrky oceľ. bezošvé 11353.0 d 33,7 mm hr.steny 2,6 mm	12,000 m		85,00	1 020,00
6	MAT	141 152900	Rúrky oceľ. bezošvé 11353.1 d 42,4 mm hr.steny 2,6 mm	6,000 m		101,00	606,00
7	MAT	141 253910	Rúrky oceľ. bezošvé 11353.0 d 89 mm hr.steny 3,6 mm	25,000 m		268,00	6 700,00
8	MAT	141 308800	Rúrky oceľ. bezošvé 11353.0 d 114 mm hr.steny 4,0 mm	2,000 m		345,00	690,00
9	MAT	142 110820	Rúrky oceľ. bezošvé 11353.0 d 140 mm hr.steny 4,5 mm	2,000 m		350,00	700,00
10	MAT	278 962000	Klingeritové tesnenie DN20	2,000 kus		4,60	9,20
11	MAT	316 110113	Rúrkový prechod DN80/50 PN40	1,000 kus		148,80	148,80
12	MAT	316 305090	Oblúk rúrkový A-3d 11353.0 K90 d31,8	6,000 kus		23,50	141,00
13	MAT	316 305290	Oblúk rúrkový A-3d 11353.0 K90 d89	5,000 kus		94,50	472,50
14	MAT	388 411551	Tlakomer 03313 d160 0-6 kPa 1,6%	1,000 kus		1 350,00	1 350,00
15	MAT	422 310150	Kohút tlakomerový	1,000 kus		431,00	431,00
16	MAT	422 778000	Prípojka tlakomerová 752001 20X1,5	1,000 kus		336,00	336,00
17	MAT	422 390250	Kohút guľový 220G ART F-F DN10	4,000 kus		54,00	216,00
18	MAT	422 390251	Kohút guľový 220G ART F-F DN15	3,000 kus		66,50	199,50
19	MAT	422 390253	Kohút guľový 220G ART F-F DN25	1,000 kus		149,00	149,00
20	MAT	422 390254	Kohút guľový 220G ART F-F DN32	5,000 kus		235,00	1 175,00
21	MAT	422 779150	Nástavec k privareniu D2 M20x1,5	1,000 kus		230,00	230,00
22	MAT	422 779231	Šrubenie č.331 15	1,000 kus		59,00	59,00
23	MAT	422 779233	Šrubenie 32	5,000 kus		84,00	420,00
24	MAT	422 779552	Strmeň 35	18,000 kus		49,00	882,00
25	MAT	422 779554	Strmeň 80	6,000 kus		112,00	672,00
26	MAT	552 838895	Dna klenuté DN80 PN16	2,000 kus		340,00	680,00
MATERIÁL spolu:				19 034,00			19 034,00
MATERIÁL spolu:				19 034,00			19 034,00
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
27	013	97102-4461	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive kam. MV, MVC hr. do 60 cm	5,000 kus		495,00	2 475,00
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				2 475,00			2 475,00
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				2 475,00			2 475,00
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
723 - Vnúťorný plynovod							
28	721	72315-0373	Chránička plyn. potrubia D 141/4.5	2,000 m		1 160,00	2 320,00
723 - Vnúťorný plynovod spolu:				2 320,00			2 320,00
783 - Nátery							
29	783	78342-4340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	24,000 m		33,00	792,00
30	783	78342-5250	Nátery synt. potrubia do DN 100mm jednonás. 1x email +zákl.	25,000 m		31,50	787,50
783 - Nátery spolu:				1 579,50			1 579,50

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

číslo položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:		3 899,50			3 899,50
PRÁCE A DODÁVKY M					
M23 - 157 Montáž potrubia					
31	923 230 V-14	Montáž plynomera	1,000 kus	1 350,00	1 350,00
32	923 230 V-20	Montáž stmeňa	24,000 Sk	86,50	2 076,00
33	923 23001-1008	Potrubie oceľové 22 x 2,6	4,000 m	37,50	150,00
34	923 23001-1026	Potrubie oceľové 33,7 x 2,6	12,000 m	48,50	582,00
35	923 23001-1029	Potrubie oceľové 42,4 x 2,6	6,000 m	52,50	315,00
36	923 23001-1057	Potrubie oceľové 89 x 3,6	25,000 m	97,50	2 437,50
37	923 23002-0645	Zhotovenie odbočky tr. 11 - 13 38 x 2,9	1,000 kus	222,00	222,00
38	923 23002-3020	Montáž rúr. dielov prívarovacích 11 - 13 31,8 x 2,6	6,000 kus	249,00	1 494,00
39	923 23002-3057	Montáž rúr. dielov prívarovacích 11 - 13 89 x 3,6	8,000 kus	370,00	2 960,00
40	923 23004-0001	Montáž závitových dielov 1/8"	4,000 kus	46,50	186,00
41	923 23004-0004	Montáž závitových dielov 1/2"	6,000 kus	54,50	327,00
42	923 23004-0006	Montáž závitových dielov 1"	1,000 kus	74,00	74,00
43	923 23004-0007	Montáž závitových dielov 1 1/4"	10,000 kus	85,50	855,00
44	923 23005-0031	Montáž doplnkových konštrukcií z profilových materiálov	75,000 kg	78,00	5 850,00
45	923 23005-0032	Montáž doplnkových konštrukcií z toho zhotov.	75,000 kg	14,20	1 065,00
46	923 23005-0033	Montáž doplnkových konštrukcií z rúrkového materiálu	25,000 kg	112,00	2 800,00
47	923 23005-0034	Montáž doplnkových konštrukcií z toho zhotov.	25,000 kg	39,00	975,00
48	923 23017-0001	Príprava pre skúšku tesnosti do 40	3,000 sada	1 550,00	4 650,00
49	923 23017-0002	Príprava pre skúšku tesnosti 50- 80	1,000 sada	1 730,00	1 730,00
50	923 23017-0011	Skúška tesnosti potrubia do 40	24,000 m	4,70	112,80
51	923 23017-0012	Skúška tesnosti potrubia 50- 80	25,000 m	10,20	255,00
52	923 23023-0016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	24,000 m	46,50	1 116,00
53	923 23023-0017	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 80	25,000 m	48,50	1 212,50
54	923 23026-0017	Funkčná skúška PZ	1,000 kus	6 230,00	6 230,00
55	923 23033-0203	Manometre do rozvodu 160	1,000 kus	127,00	127,00
56	923 23033-0356	Záverečné tlak. skúšky hodnota montáže 25-40000 Sk	1,000 sada	7 130,00	7 130,00
M23 - 157 Montáž potrubia spolu:		46 281,80			46 281,80
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:		46 281,80			46 281,80
Za rozpočet celkom		71 690,30			71 690,30

Krycí list rozpočtu v Sk

modernizácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR				Miesto: Hanulova 5/C			
Oceľová konštrukcia na NTL rozvođe plynu				JKSO:			
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:			
				Dňa: 13.10.2003			
Odberteľ:				IČO:			
				DIČ:			
Dodávateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Projektant: Ing. M. Biksadský				IČO:			
				DIČ:			
1 M3 OP		129 557 Sk		1 M			
1 M2 ZP		129 557 Sk		129 557 Sk			
1 M2 UP		129 557 Sk					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B		
1	HSV:	12 439,30		12 439,30	6		
2	PSV:	600,00		600,00	7		
3	MCE:	72 039,50		72 039,50	8		
4	Iné:		28 567,50	28 567,50	9		
5	Súčet:	85 078,80	28 567,50	113 646,30	10		
					Súčet riadkov 6 až 9:		
C					D		
NUS - náklady umiestnenia stavby					ON - ostatné náklady		
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce	
14					19	Kompletizačná činnosť	
15				Súčet riadkov 11 až 14:	20	Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár			pečiatka:				
podpis:							
dátum:							
					E		
					Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	
						113 646,30	
					22	DPH 14% z:	
						113 646,30	
					23	DPH 20% z:	
					24	Súčet riadkov 21 až 23:	
						129 556,80	
					F		
					Odpočet - prípočet		
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Projekt : Plynofikácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR
 Objekt : Oceľová konštrukcia na NTL rozvođe plynu

Rekapitulácia rozpočtu v Sk

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	
				Spolu	Suť v tonách
MATERIÁL	0,00	28 567,50	28 567,50	1,85956	0,000
MATERIÁL spolu:	0,00	28 567,50	28 567,50	1,85956	0,000
1 - ZEMNE PRÁCE	1 428,30	0,00	1 428,30	0,00000	0,000
2 - ZÁKLADY	8 280,00	0,00	8 280,00	10,06148	0,000
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	2 145,00	0,00	2 145,00	5,67231	0,000
5 - KOMUNIKÁCIE	586,00	0,00	586,00	0,71730	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	12 439,30	0,00	12 439,30	16,45109	0,000
783 - Nátery	600,00	0,00	600,00	0,00138	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	600,00	0,00	600,00	0,00138	0,000
M23 - 157 Montáž potrubia	71 847,00	0,00	71 847,00	0,31590	0,000
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri extemých mon	192,50	0,00	192,50	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	72 039,50	0,00	72 039,50	0,31590	0,000
Za rozpočet celkom	85 078,80	28 567,50	113 646,30	18,62793	0,000

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 13.10.2003

ofikácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR
 Oceľová konštrukcia na NTL rozvođe plynu

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
MATERIÁL							
MATERIÁL							
1	MAT 133 843200		Tyč oceľová U 11373 označenie prierezu 80	0,050 t		20 100,00	1 005,00
2	MAT 133 843300		Tyč oceľová U 11373 označenie prierezu 120	0,700 t		20 300,00	14 210,00
3	MAT 314 516240		Lano oceľové 6 pramenné 1270 MPa 10	15,000 kg		29,50	442,50
4	MAT 354 411030		Svorka lanová d 9-12 mm	8,000 kus		22,50	180,00
5	MAT 549 150200		Oceľová rozperka DN12	4,000 kus		25,00	100,00
6	MAT 136 110480		Plech oceľ. hrubý hladký 11373.0 20x1000x2000 mm	0,060 t		14 500,00	870,00
7	MAT 309 589550		Závitová tyč M30x1000	12,000 kus		980,00	11 760,00
MATERIÁL spolu:				28 567,50			28 567,50
MATERIÁL spolu:				28 567,50			28 567,50
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
8	001 11110-1101		Odstránenie trávín do 0,1 ha	0,004 ha		15 200,00	60,80
9	001 13130-1101		Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 4 do 100 m3	5,000 m3		237,00	1 185,00
10	001 13230-1209		Priplatok za lepivosť hominy tr.4	5,000 m3		36,50	182,50
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				1 428,30			1 428,30
2 - ZÁKLADY							
11	011 27532-1111		Základové pätky zo železobetónu tr. B 10	4,000 m3		2 070,00	8 280,00
2 - ZÁKLADY spolu:				8 280,00			8 280,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
12	271 45157-3111		Lôžko z piesku a štrkopiesku	3,000 m3		715,00	2 145,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				2 145,00			2 145,00
5 - KOMUNIKÁCIE							
13	221 58112-1111		Kryt cementobet. komunikácií skup. 3 a 4 hr. 15 cm	2,000 m2		293,00	586,00
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				586,00			586,00
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				12 439,30			12 439,30
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
783 - Nátery							
14	783 78322-5100		Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	6,000 m2		100,00	600,00
783 - Nátery spolu:				600,00			600,00
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				600,00			600,00
PRÁCE A DODÁVKY M							
M23 - 157 Montáž potrubia							
15	923 23005-0031		Montáž doplnkových konštrukcií z profilových materiálov	810,000 kg		75,00	60 750,00
16	923 23005-0032		Montáž doplnkových konštrukcií z toho zhotov.	810,000 kg		13,70	11 097,00
M23 - 157 Montáž potrubia spolu:				71 847,00			71 847,00
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon							

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
46062-0014	Provizória úprava terénu - zemina tr. 4	5,500	m2	35,00	192,50
	M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri extemých mon spolu:	192,50			192,50
	PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	72 039,50			72 039,50
	Za rozpočet celkom	113 646,30			113 646,30

Krycí list rozpočtu v Sk

Modernizácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR

Miesto: Hanulova 5/C, Bratislava

Projekt: NTL rozvod + skrinka

JKSO:

Dňa: 02.10.2003

Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		Dňa: 02.10.2003		
Odberaťel:				IČO:				
				DIČ:				
Dodávateľ:				IČO:				
				DIČ:				
Projektant: Ing. M. Biksadský				IČO:				
				DIČ:				
1 M3 OP		206 253 Sk		1 M		206 253 Sk		
1 M2 ZP		206 253 Sk						
1 M2 UP		206 253 Sk						
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady		
1	HSV:				6	Práce nadčas		
2	PSV:	2 658,00		2 658,00	7	Murárske výpomoc		
3	MCE:	91 191,20		91 191,20	8	Bez pevnej podlahy		
4	iné:		87 074,40	87 074,40	9			
5	Súčet:	93 849,20	87 074,40	180 923,60	10	Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady		
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť		
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce		
14					19	Kompletičná činnosť		
15	Sučet riadkov 11 až 14:				20	Sučet riadkov 16 až 19:		
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:				E	Celkové náklady	
podpis:						21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	180 923,60
dátum:						22	DPH 14% z:	25 329,30
						23	DPH 20% z:	
						24	Súčet riadkov 21 až 23:	206 252,90
						F	Odpočet - prípočet	
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ				
podpis:				podpis:				
dátum:				dátum:				
pečiatka:				pečiatka:				

Uodavateľ:

Stavba : Plynofikácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR
Objekt : NTL rozvod + skrinka

Dátum:
Oficiálna administrácia
NTL rozvod + skrinka

Rekapitulácia rozpočtu v Sk

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu
MATERIÁL			
MATERIÁL spolu:	0,00	87 074,40	87 074,40
	0,00	87 074,40	87 074,40
783 - Nátery			
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	2 658,00	0,00	2 658,00
	2 658,00	0,00	2 658,00
M23 - 157 Montáž potrubia			
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	91 191,20	0,00	91 191,20
	91 191,20	0,00	91 191,20
Za rozpočet celkom	93 849,20	87 074,40	180 923,60

rekonštrukcia administratívnej budovy Štatistického úradu SR
NTL rozvod + skrinka

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
MATERIÁL							
MATERIÁL							
1	MAT	278 962000	Klingeritové tesnenie DN20	24,000	kus	4,60	110,40
2	MAT	319 464090	Prírubby prívarovacie s hrdlom PN 1,6 MPa DN 80	2,000	kus	205,00	410,00
3	MAT	388 321600	Teplomer malý priamy -30+50 L=100	1,000	kus	359,00	359,00
4	MAT	388 411551	Tlakomer 03313 d160 0-6 kPa 1,6%	2,000	kus	1 350,00	2 700,00
5	MAT	388 411557	Tlakomer 03313 d160 0-160 kPa 1,6%	2,000	kus	1 350,00	2 700,00
6	MAT	405 E001010	Návarok M27x2	1,000	kus	98,50	98,50
7	MAT	422 310150	Kohút tlakomerový	2,000	kus	431,00	862,00
8	MAT	422 310165	Ventil tlakomerový 3-cestný	2,000	kus	1 047,00	2 094,00
9	MAT	422 365060	Kohútik guľový K 85-111-516P1 DN80	1,000	kus	9 520,00	9 520,00
10	MAT	422 390248	Kohútik guľový CIMBERIO 415 5/4"	1,000	kus	1 350,00	1 350,00
11	MAT	132 303560	Uholník rovnoramenný 10000 40x40x5 mm	0,004	t	21 100,00	84,40
12	MAT	133 843250	Tyč oceľová U 11373 označenie prierezu 100	0,070	t	20 300,00	1 421,00
13	MAT	136 110200	Plech ocef. hrubý hladký 11373.0 6x1000x2000 mm	0,020	t	15 100,00	302,00
14	MAT	141 110100	Rúrky ocef. bezošvé 11353.0 d 33,7 mm hr.steny 2,6 mm	6,000	m	55,00	330,00
15	MAT	141 253910	Rúrky ocef. bezošvé 11353.0 d 89 mm hr.steny 3,6 mm	60,000	m	268,00	16 080,00
16	MAT	145 843750	Profil štvorcový 1xťahany 3501130 50x3	0,010	t	24 400,00	244,00
17	MAT	311 905400	Napínače 021940 hák-hák M10	0,002	tis. ks	18 000,00	36,00
18	MAT	314 516200	Lano oceľové 6 pramenné 1270 MPa 8	20,000	kg	35,00	700,00
19	MAT	316 110113	Rúrkový prechod DN80/50 PN40	1,000	kus	148,80	148,80
20	MAT	316 307290	Oblúk rúrkový A-4d 11353.0 K90 d89	6,000	kus	199,00	1 194,00
21	MAT	354 411020	Svorka lanová d 6-9 mm	4,000	kus	17,70	70,80
22	MAT	422 390250	Kohút guľový 220G ART F-F DN10	4,000	kus	54,00	216,00
23	MAT	422 390251	Kohút guľový 220G ART F-F DN15	1,000	kus	66,50	66,50
24	MAT	422 390253	Kohút guľový 220G ART F-F DN25	1,000	kus	149,00	149,00
25	MAT	422 779554	Štrmeň 80	6,000	kus	112,00	672,00
26	MAT	552 837180	Konzola typ K2 predpokladaná cena	37,000	kus	680,00	25 160,00
27	MAT	422 390256	Kohút guľový 220G ART F-F DN50	2,000	kus	499,00	998,00
28	MAT	422 420104	Regulátor tlaku typ R/72 DN1"	1,000	kus	7 520,00	7 520,00
29	MAT	422 435400	Skrinka pre dvojité regul. radu	1,000	kus	2 900,00	2 900,00
30	MAT	422 676545	Filter FO 32 F DN32 PN06	1,000	kus	4 690,00	4 690,00
31	MAT	422 778000	Prípojka tlakomerová 752001 20X1,5	8,000	kus	336,00	2 688,00
32	MAT	422 779150	Nástavec k privareniu D2 M20x1,5	4,000	kus	230,00	920,00
33	MAT	422 779160	Jímka k teplomeru L100 M20x1,5	1,000	kus	280,00	280,00

MATERIÁL spolu: 87 074,40 87 074,40

MATERIÁL spolu: 87 074,40 87 074,40

PRÁCE A DODÁVKY PSV

783 - Nátery

34	783	78342-4340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	6,000	m	33,00	198,00
35	783	78342-5350	Nátery synt. potrubia do DN 100mm dvojnás. 1x email +zákl.	60,000	m	41,00	2 460,00
				783 - Nátery spolu:	2 658,00		2 658,00

PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu: 2 658,00 2 658,00

PRÁCE A DODÁVKY M

M23 - 157 Montáž potrubia

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
230 V-20	Montáž sírmeňa	6,000	Sk	86,50	519,00
230 V-25	Montáž regulátora tlaku plynu	1,000	kus	1 210,00	1 210,00
923 23001-1027	Potrubie ocelové 33,7 x 2,9	6,000	m	50,50	303,00
99 923 23001-1057	Potrubie ocelové 89 x 3,6	60,000	m	97,50	5 850,00
40 923 23002-0645	Zhotovenie odbočky tr. 11 - 13 38 x 2,9	6,000	kus	222,00	1 332,00
41 923 23002-3057	Montáž rúr. dielov prívarovacích 11 - 13 89 x 3,6	9,000	kus	370,00	3 330,00
42 923 23003-0003	Montáž rúr. dielov prírubových do hmotnosti 25 kg	1,000	kus	86,00	86,00
43 923 23003-2029	Montáž prírubových spojov 80	2,000	kus	39,50	79,00
44 923 23004-0001	Montáž závitových dielov 1/8"	4,000	kus	46,50	186,00
45 923 23004-0004	Montáž závitových dielov 1/2"	14,000	kus	54,50	763,00
46 923 23004-0006	Montáž závitových dielov 1"	1,000	kus	74,00	74,00
47 923 23004-0007	Montáž závitových dielov 1 1/4"	2,000	kus	85,50	171,00
48 923 23004-0009	Montáž závitových dielov 2"	2,000	kus	115,00	230,00
49 923 23005-0031	Montáž doplnkových konštrukcií z profilových materiálov	500,000	kg	78,00	39 000,00
50 923 23005-0032	Montáž doplnkových konštrukcií z toho zhotov.	500,000	kg	14,20	7 100,00
51 923 23012-0041	Čistenie potrubia prefukov. alebo preplachovaním 32	6,000	m	23,50	141,00
52 923 23012-0045	Čistenie potrubia prefukov. alebo preplachovaním 80	60,000	m	33,50	2 010,00
53 923 23017-0001	Príprava pre skúšku tesnosti do 40	1,000	sada	1 550,00	1 550,00
54 923 23017-0002	Príprava pre skúšku tesnosti 50- 80	3,000	sada	1 730,00	5 190,00
55 923 23017-0011	Skúška tesnosti potrubia do 40	6,000	m	4,70	28,20
56 923 23017-0012	Skúška tesnosti potrubia 50- 80	60,000	m	10,20	612,00
57 923 23023-0016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	6,000	m	46,50	279,00
58 923 23023-0017	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 80	60,000	m	48,50	2 910,00
59 923 23026-0012	Funkčná skúška regulačného radu	1,000	kus	6 230,00	6 230,00
60 923 23033-0203	Manometre do rozvodu 160	4,000	kus	127,00	508,00
61 923 23033-0359	Záverečné tlak. skúšky hodnota montáže 80-120000 Sk	1,000	sada	11 500,00	11 500,00
	M23 - 157 Montáž potrubia spolu:	91	191,20		91 191,20
	PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	91	191,20		91 191,20
	Za rozpočet celkom	180	923,60		180 923,60

Krycí list rozpočtu v Sk

Modernizácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR

Miesto: Hanulova 5/C, Bratislava

Projekt: STL prípojka

JKSO:

Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		Dňa: 02.10.2003	
Odberteľ:				IČO:			
				DIČ:			
Dodávateľ:				IČO:			
				DIČ:			
Projektant: Ing. M. Blksadský				IČO:			
				DIČ:			
1 M3 OP		48 368 Sk		1 M		48	
1 M2 ZP		48 368 Sk					
1 M2 UP		48 368 Sk					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	4 968,25		4 968,25	6	Správa o odb. prehľadke	2
2	PSV:	165,00		165,00	7	Zápis o tlakovej skúške	2
3	MCE:	16 093,00		16 093,00	8	Osvedčenie PD TISR	4
4	iné:		13 002,00	13 002,00	9		
5	Súčet:	21 226,25	13 002,00	34 228,25	10	Súčet riadkov 6 až 9:	8
C NUS - náklady umiestnenia stavby					D ON - ostatné náklady		
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce	
14					19	Kompletizačná činnosť	
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20	Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:					
podpis:							
dátum:							
E Celkové náklady							
		Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:				42	
		DPH 14% z:		42 428,25		5	
		DPH 20% z:					
		Súčet riadkov 21 až 23:				48	
F Odpočet - prípočet							
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Rekapitulácia rozpočtu v Sk		
	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu
MATERIÁL			
MATERIÁL spolu:	0,00	13 002,00	13 002,00
	0,00	13 002,00	13 002,00
1 - ZEMNE PRÁCE			
2 - ZÁKLADY	4 022,25	0,00	4 022,25
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	211,00	0,00	211,00
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	735,00	0,00	735,00
	4 968,25	0,00	4 968,25
783 - Nátery			
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	165,00	0,00	165,00
	165,00	0,00	165,00
M23 - 157 Montáž potrubia			
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon	15 323,00	0,00	15 323,00
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	770,00	0,00	770,00
	16 093,00	0,00	16 093,00
Za rozpočet celkom	21 226,25	13 002,00	34 228,25

110

Datový

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 02.10.2003

Modernizácia administratívnej budovy Štatistického úradu SR
STL prípojka

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
MATERIÁL							
MATERIÁL							
1	MAT	141 153380	Rúrky oceľ. bezošvé 11353.1 d 42,4 x 2,9 IZ Braten	10,000	m	303,00	3 030,00
2	MAT	273 224130	Tesnenie šupátka Hawle DN32	2,000	kus	295,00	590,00
3	MAT	283 211160	Fólia výstražná žltá - plyn	10,000	m	13,80	138,00
4	MAT	316 305150	Oblúk rúrkový A-3d 11353.0 K90 d48	4,000	kus	35,50	142,00
5	MAT	319 464050	Prírubby prívarovacie s hrdlom PN 1,6 MPa DN 32	2,000	kus	112,00	224,00
6	MAT	422 245190	Šupátko HAVLE DN32 PN16	1,000	kus	6 620,00	6 620,00
7	MAT	422 912A01	Zemná súprava pre posúvač, teleskopická DN 32-50, 0,7-1,2m	1,000	kus	1 950,00	1 950,00
8	MAT	422 914020	Príklop Y4510-ventilový	1,000	kus	308,00	308,00
MATERIÁL spolu:				13 002,00			13 002,00
MATERIÁL spolu:				13 002,00			13 002,00
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
9	001	13120-1101	Hĺbenie jám nezapaž. v hom. tr. 3 do 100 m3	3,500	m3	174,00	609,00
10	001	13220-1102	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 3 nad 100 m3	9,000	m3	231,00	2 079,00
11	001	13220-1209	Priplatok za lepivosť horniny tr.3	12,500	m3	16,80	210,00
12	001	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtiet alebo okolo objektu	7,500	m3	61,50	461,25
13	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	3,000	m3	221,00	663,00
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				4 022,25			4 022,25
2 - ZÁKLADY							
14	011	27532-1111	Základové pätky zo železobetónu tr. B 10	0,100	m3	2 110,00	211,00
2 - ZÁKLADY spolu:				211,00			211,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
15	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	1,000	m3	735,00	735,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				735,00			735,00
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				4 968,25			4 968,25
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
783 - Nátery							
16	783	78342-4340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	5,000	m	33,00	165,00
783 - Nátery spolu:				165,00			165,00
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				165,00			165,00
PRÁCE A DODÁVKY M							
M23 - 157 Montáž potrubia							
17	923	23001-1029	Potrubie oceľové 42,4 x 2,6	10,000	m	52,50	525,00
18	923	23002-3037	Montáž rúr. dielov prívarovacích 11 - 13 48 x 2,6	6,000	kus	282,00	1 692,00
19	923	23003-0003	Montáž rúr. dielov prírubových do hmotnosti 25 kg	1,000	kus	86,00	86,00
20	923	23012-0042	Čistenie potrubia prefukov. alebo preplachovaním 40	10,000	m	25,50	255,00
21	923	23017-0001	Príprava pre skúšku tesnosti do 40	1,000	sada	1 550,00	1 550,00
22	923	23017-0011	Skúška tesnosti potrubia do 40	10,000	m	4,70	47,00
23	923	23020-0079	Kladenie potrubia	5,000	hod	1 210,00	6 050,00

Prehľad rozpočtových nákladov v Sk

id položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merá jednotka	Jednotková cena	Spolu
23022-0001	Montáž zemnej súpravy pre posúvače	1,000	kus	263,00	263,00
23022-0006	Montáž liatinového poklopu	1,000	kus	90,00	90,00
923 23023-0016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	10,000	m	46,50	465,00
27 923 23033-0354	Záverečné tlak. skúšky hodnota montáže 15-20000 Sk	1,000	sada	4 300,00	4 300,00
	M23 - 157 Montáž potrubia spolu:	15 323,00			15 323,00
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon					
28 946 46049-0012	Zakrytie potrubia fólia PVC 33 cm	10,000	m	38,00	380,00
29 946 46062-0013	Provizórna úprava terénu zemina tr. 3	15,000	m2	26,00	390,00
	M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon spolu:	770,00			770,00
	PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	16 093,00			16 093,00
	Za rozpočet celkom	34 228,25			34 228,25

Položka	Popis	M. j.	Množstvo	Cena	Sk
---------	-------	-------	----------	------	----

REKAPITULÁCIA

bez DPH

C 800-713	Tepelné izolácie				22822,50
C 800- 730	Ústredné kúrenie				
731	Kotolne				812266,00
732	Strojovne				284218,60
733	Rozvod potrubia				61162,10
734	Armatúry				138492,00
C 800-767	Konštrukcie kovové doplnkové				75637,80
C 800-783	Nátery				3804,00
	PSV spolu:				1398403,00
HZS					21600,00
	VYKUROVANIE spolu:				1420003,00
	Základ pre DPH 14%				908003,00
	Základ pre DPH 20%				512000,00

Položka	Popis	M. j.	Množstvo	Cena	Sk
C 800-713 TEPELNÉ IZOLÁCIE					
1	71311-1111 Montáž izolácie z rúr.profilov	m	76,00	65,00	4940,00
2	71311-1116 Izolácia Tubolit DG 28x9	m	5,00	13,90	69,50
3	71311-1117 Izolácia Tubolit DG 35x9	m	4,00	16,60	66,40
4	71311-1118 Izolácia Tubolit DG 42x9	m	3,00	19,50	58,50
5	71311-1218 Izolácia Tubolit DG 48x13	m	14,00	39,70	555,80
6	71311-1220 Izolácia Tubolit DG 60x13	m	14,00	48,50	679,00
7	71311-1221 Izolácia Tubolit DG 76x13	m	16,00	61,80	988,80
8	71311-1222 Izolácia Tubolit DG 89x13	m	20,00	77,50	1550,00
9	71311-1340 Izolácia Tubolit pásy hr.20mm	m2	5,00	487,00	2435,00
10	71311-1341 Montáž pásov Tubolit hr.20mm	m2	5,00	598,00	2990,00
11	71311-1411 Lamelova rohož URSA LM2 hr.25mm	m2	13,00	188,60	2451,80
12	71311-1418 Montáž rohož URSA	m2	13,00	440,20	5722,60
13	998713201 Presun hmôt izol.tepelne vyska 6m	%	22507,40	1,40	315,10
					22822,50
C 800-731 ÚSTREDNÉ KÚRENIE					
731 Kotolne					
14	73122-1312 MTZ plyn.kot.LOGAMAX GB112-60	kus	5,00	2690,00	13450,00
15	484-12150 Plynový nástenný kondenzačný kotol LOGAMAX GB112-60, Q=55,1kW konc.diel DN80/125 a mriežka prívodu	kus	5,00	91600,00	458000,00
16	73122-1313 Kominodur ERS zberač kond.	kus	1,00	2489,00	2489,00
17	73122-1314 Kominodur ERS T diel 90°	kus	1,00	5883,00	5883,00
18	73122-1315 Kominodur ERS dielec l=290mm	kus	1,00	3289,00	3289,00
19	73122-1316 Kominodur ERS diel s kontr.otvorom	kus	1,00	7825,00	7825,00
20	73122-1317 Kominodur ERS diel s doskou a dilat.	kus	1,00	8745,00	8745,00
21	73122-1318 Kominodur ERS stenova konzola	kus	1,00	8950,00	8950,00
22	73122-1319 Kominodur ERS dielec l=500mm	kus	1,00	3852,00	3852,00
23	73122-1320 Kominodur ERS dielec l=1000mm	kus	18,00	5570,00	100260,00
24	73122-1321 Kominodur ERS ukončov.diel	kus	1,00	1980,00	1980,00
25	73122-1322 Kominodur ERS stenovy držiak	kus	10,00	4850,00	48500,00
26	73122-1323 Kominodur ERS spojov.objímka	kus	24,00	980,00	23520,00
27	73122-1324 Kominodur ERS pás pre bleskozvod	kus	1,00	1450,00	1450,00
28	73122-1325 Kominodur ERS neutral.ekobox	kus	1,00	4800,00	4800,00
29	73122-1326 Mont.komína KOMINODUR ERS 300	súbor	1,00	66462,00	66462,00
30	73122-1327 potrubie VZT 710x560mm	m	3,00	1350,00	4050,00
31	73122-1328 koleno VZT 710x560mm	kus	1,00	1980,00	1980,00
33	73122-1330 montáž potr.a kolena VZT	súbor	1,00	2851,00	2851,00
34	73122-1331 dymovod rúra DN80mm	m	2,00	362,00	724,00
35	73122-1332 dymovod koleno DN80mm 45°	kus	5,00	480,00	2400,00
36	73122-1333 dymovod rúra DN200mm	m	6,50	650,00	4225,00
37	73122-1334 dymovod koleno DN200mm 45°	kus	2,00	690,00	1380,00
38	73122-1335 dymovod rúra DN300mm	m	0,50	760,00	380,00
39	73122-1336 montáž dymovodov	súbor	1,00	3580,00	3580,00
40	99873-1201 Kotolne presun hmôt výška do 6m	%	781025,00	4,00	31241,00
					812266,00
732 Strojovne					
41	73211-1139 Rozdel.azberače teleso DN 200	kus	1,00	3100,00	3100,00
42	73211-1142 Rozdel.azberače teleso DN 250	kus	1,00	4020,00	4020,00
43	73211-1242 Přípl.za každ.0,5m telesa rozd.DN250	kus	1,00	915,00	915,00
44	73211-1314 Rozdel.rúr.hrdlá bez príř. DN 25	kus	2,00	153,00	306,00
45	73211-1316 Rozdel.rúr.hrdlá bez príř. DN 40	kus	2,00	213,00	426,00

Položka	Popis	M. j.	Množstvo	Cena	Sk
46	73211-1318 Rozdel.rúr.hrdlá bez príř. DN 50	kus	2,00	267,00	534,00
47	73211-1322 Rozdel.rúr.hrdlá bez príř. DN 65	kus	2,00	315,00	630,00
48	73211-1325 Rozdel.rúr.hrdlá bez príř. DN 80	kus	6,00	414,00	2484,00
49	73219-9100 Montáž orientačných štítkov	súbor	22,00	48,00	1056,00
50	73219-9101 Orientačné štítky	kus	22,00	148,00	3256,00
51	73221-9315 Montáž ohrievača BUDERUS ST 500	súbor	1,00	4960,00	4960,00
52	484-12151 Ohrievač TÚV BUDERUS ST 500	kus	1,00	54000,00	54000,00
53	73211-1329 Chem.úpr. vody GD WATER SÚV15	súbor	1,00	16500,00	16500,00
54	73211-1330 Elektromag.úprava vody EZV32	kus	1,00	8480,00	8480,00
55	73211-1331 Mont.úpravne GD WATER SÚV15	súbor	1,00	4850,00	4850,00
56	73232-1522 Membr.exp.nádoba REFLEX G 600/6	súbor	1,00	66160,00	66160,00
57	73232-1523 Montáž exp.nádoby REFLEX G 600/6	súbor	1,00	4250,00	4250,00
58	73242- 9111 Mont.obeh.čerpadla DN 25	kus	1,00	81,50	81,50
59	73242- 9112 Mont.obeh.čerpadla DN 40	kus	3,00	202,00	606,00
60	73242- 9113 Čerp.WILO Star RS 25/6	kus	1,00	5100,00	5100,00
61	73242- 9114 Čerp.WILO TOP S 30/7	kus	1,00	10100,00	10100,00
62	73242- 9115 Čerp.WILO TOP E 40/1-10	kus	2,00	44654,00	89308,00
63	99873-2201 Strojovne presun hmôt výška do 6m	%	238162,50	1,30	3096,10
					284218,60
733	Rozvod potrubia				
64	73311-1115 Potr.záv.norm.v kot.a stroj. DN 25	m	14,00	339,00	4746,00
65	73311-1116 Potr.záv.norm.v kot.a stroj. DN 32	m	15,00	413,00	6195,00
66	73311-1117 Potr.záv.norm.v kot.a stroj. DN 40	m	14,00	465,00	6510,00
67	73311-1118 Potr.záv.norm.v kot.a stroj. DN 50	m	14,00	610,00	8540,00
68	73312-1222 Potr.hladké v kot.a stroj. 76x3,2	m	16,00	730,00	11680,00
69	73312-1225 Potr.hladké v kot.a stroj. 89x3,6	m	20,00	990,00	19800,00
70	73319-0107 Tlak.skúška potr.závit. do DN 40	m	50,00	5,60	280,00
71	73319-0108 Tlak.skúška potr.závit. do DN 50	m	14,00	8,50	119,00
72	73319-0225 Tlak.skúška potr.závit. do 89x3,6	m	36,00	12,70	457,20
73	73213-0212 Potr.ocel.záv.pozink DN 20	m	5,00	239,00	1195,00
74	73213-0213 Potr.ocel.záv.pozink DN 25	m	2,00	368,00	736,00
75	99873-3201 Potrubie presun hmôt výška do 6m	%	60258,20	1,50	903,90
					61162,10
734	Armatúry				
76	73420-9103 MTZ 1 závit armatúry DN 10	kus	23,00	16,40	377,20
77	73420-9104 MTZ 1 závit armatúry DN 20	kus	1,00	16,90	16,90
78	73420-9105 MTZ 1 závit armatúry DN 25	kus	2,00	19,20	38,40
79	73420-9114 MTZ 2 závit armatúry DN 20	kus	7,00	58,50	409,50
80	73420-9115 MTZ 2 závit armatúry DN 25	kus	12,00	63,50	762,00
81	73420-9116 MTZ 2 závit armatúry DN 32	kus	38,00	75,00	2850,00
82	73420-9117 MTZ 2 závit armatúry DN 40	kus	5,00	96,50	482,50
83	73420-9118 MTZ 2 závit armatúry DN 50	kus	6,00	115,00	690,00
84	73420-9119 MTZ 2 závit armatúry DN 65	kus	6,00	147,00	882,00
85	73420-9120 MTZ 2 závit armatúry DN 80	kus	6,00	174,00	1044,00
86	73421-0011 Šikm.reg.vent.HERZ STROMAX-M DN40	kus	1,00	1985,00	1985,00
87	73421-0012 Šikm.reg.vent.HERZ STROMAX-M DN50	kus	1,00	3729,00	3729,00
88	73421-0013 Šikm.reg.vent.HERZ STROMAX-M DN65	kus	1,00	7120,00	7120,00
89	73421-0014 Guľový kohút DN 20	kus	4,00	305,00	1220,00
90	73421-0015 Guľový kohút DN 25	kus	6,00	408,00	2448,00
91	73421-0016 Guľový kohút DN 32	kus	25,00	576,00	14400,00
92	73421-0017 Guľový kohút DN 40	kus	3,00	842,00	2526,00
93	73421-0018 Guľový kohút DN 50	kus	3,00	1194,00	3582,00
94	73421-0019 Guľový kohút DN 65	kus	3,00	3250,00	9750,00

Položka	Popis	M. j.	Množstvo	Cena	Sk
95 73421-0020	Guľový kohút DN 80	kus	5,00	3980,00	19900,00
96 73421-0021	Spätná klapka DN 20	kus	2,00	197,00	394,00
97 73421-0022	Spätná klapka DN 25	kus	6,00	265,00	1590,00
98 73421-0023	Spätná klapka DN 32	kus	7,00	354,00	2478,00
99 73421-0024	Spätná klapka DN 40	kus	1,00	398,00	398,00
100 73421-0025	Spätná klapka DN 50	kus	1,00	598,00	598,00
101 73421-0026	Spätná klapka DN 65	kus	1,00	725,00	725,00
102 73421-0027	Filter závitový DN 20	kus	1,00	448,00	448,00
103 73421-0028	Filter závitový DN 32	kus	6,00	898,00	5388,00
104 73421-0029	Filter závitový DN 40	kus	1,00	1175,00	1175,00
105 73421-0030	Filter závitový DN 50	kus	1,00	1659,00	1659,00
106 73421-0031	Filter závitový DN 65	kus	1,00	3168,00	3168,00
107 73421-0032	Filter závitový DN 80	kus	1,00	4256,00	4256,00
108 73421-0033	Vypúšťací kohút DN 15	kus	20,00	154,00	3080,00
109 73421-0034	Vypúšťací kohút DN 20	kus	1,00	191,00	191,00
110 73421-0035	Vypúšťací kohút DN 25	kus	2,00	268,00	536,00
111 73421-0036	Autom.odvzd.vent. DN 15	kus	3,00	168,00	504,00
112 73421-0037	Membr.poist.vent. DN 20 PN 25	kus	2,00	560,00	1120,00
113 73421-0038	Tlakomer DN 160 (0-1000kPa)	kus	1,00	2580,00	2580,00
114 73421-0039	Tlakomer DN 80 (0-600kPa)	kus	11,00	2380,00	26180,00
115 73421-0040	Teplomer DN 80 (0-120°C+C42)	kus	11,00	685,00	7535,00
116 99873-4201	Armatúry presun hmôt výška do 6m	%	138215,50	0,20	276,50
					138492,00
C 800-767	KONŠTRUKCIE DOPLNKOVÉ				
117 76799-5101	Montáž doplnk.konštrukcií ocel.	kg	725,00	72,50	52562,50
118 76799-5102	Dodávka ocel.konštrukcií	kg	725,00	31,00	22475,00
119 99876-7201	KDK presun hmôt výška do 6m	%	75037,50	0,80	600,30
					75637,80
C 800-783	NÁTERY				
120 78342-4140	Nátery sysntet.potr.Z+2x DN 50	m	64,00	25,50	1632,00
121 78342-4340	Nátery sysntet.potr.Z+2+1E DN 50	m	30,00	34,00	1020,00
122 78342-5250	Nátery sysntet.potr.Z+2x DN 100	m	36,00	32,00	1152,00
					3804,00
	HZS				
123 901-01	Vykurovacia skúška 1 osoba	hod	72,00	180,00	12960,00
124 901-02	Tlaková skúška a vyregulovanie	hod	24,00	180,00	4320,00
125 901-03	Uvedenie kotlov do prevádzky	hod	24,00	180,00	4320,00
	HZS spolu:				21600,00

Rozpočet - Hanulova 5/C, Bratislava
Kotlíňa ŠUSR, Elektroinštalácia PRS a MAR

Objednávateľ :

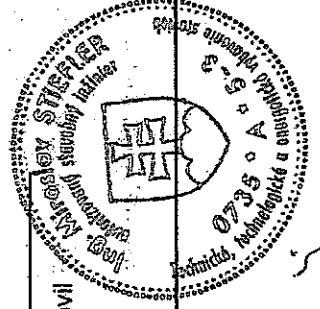
Rozpočet

Za rozpočet celkom bez DPH :

272 543,48 Sk

_____ podpis prijemcu

vyhotovil



Rekapitulácia rozpočtu

Riadiaci systém	48 800,00 Sk
Kotel	40 775,60 Sk
Výzbroj rozvádzača	12 156,00 Sk
Rozvádzač DT1	2 737,00 Sk
Osvetlenie kotolne	1 988,00 Sk
Káble	3 028,08 Sk
Montážny materiál	8 058,80 Sk
Montáže	155 000,00 Sk
Spolu bez DPH	272 543,48 Sk

Rozpočet - Hamulova 5/C, Bratislava
Kotolňa ŠUSR, Elektroinštalácia PRS a MaR

označenie	typ	popis	počet m.j.	j.cena	dodávateľ	spolu
Riadiaci systém						
Buderus						
Logamatic	Log 4112	Riadiaci regulátor kotlov	2,00 ks	15 100,00 SK	BUDERUS	30 200,00 SK
	FM 454	Modul stratégie kaskád radenia 4 kotlov	1,00 ks	4 800,00 SK	BUDERUS	4 800,00 SK
	FM 452	Modul stratégie kaskád radenia 2 kotlov	1,00 ks	3 900,00 SK	BUDERUS	3 900,00 SK
	FM 442	Modul riadenia 2 okruhov UK	1,00 ks	4 600,00 SK	BUDERUS	4 600,00 SK
	FM 441	Modul riadenia 1 okruhu UK a príprava TUV	1,00 ks	5 300,00 SK	BUDERUS	5 300,00 SK
Kotel						
T2	FV	Snímač vonkajšej teploty	1,00 ks	sučasť 4112	BUDERUS	Sučasť log 4112
T1	FK	Snímač teploty kotlov	1,00 ks	sučasť 4113	BUDERUS	Sučasť log 4113
T3, T4, T5, T6	FV/FZ	Snímač teploty vody	4,00 ks	500,00 SK	BUDERUS	2 000,00 SK
M4	VM3, 3/4"	Trojcest. Reg. Ventil DN 20, Kv 20	1,00 ks	1 900,00 SK	MUT	1 900,00 SK
M2	VM3, 1"	Trojcest. Reg. Ventil DN 25, Kv 30	1,00 ks	2 500,00 SK	MUT	2 500,00 SK
S	V20012023000	EI servopohon na reg ventil ,230V,5Nm	2,00 ks	3 100,00 SK	MUT	6 200,00 SK
		Elektromag netický ventil DN 15,230V	1,00 ks	2 800,00 SK		2 800,00 SK
Tlačidlo STOP	Legrand 248 62	ovl.jednotka núdz odpoj N/O aret hlavica	1,00 ks	761,40 SK	LEGRAND	761,40 SK
	Legrand 916 44	Zásuvka 1-faz. Do prevádzky 10/16A-250V	6,00 ks	104,90 SK	LEGRAND	629,40 SK
		Zásuvka 3-faz. Do prevádzky 16A-400V	1,00 ks	250,00 SK	LEGRAND	250,00 SK
		Zásuvka pre bezpečné napätie 24V	1,00 ks	430,00 SK	LEGRAND	430,00 SK
QAZ 1	GABA 2S1	Snímač úniku CH 4	1,00 ks	6 300,00 SK	LEXMET	6 300,00 SK
QAZ 2	GABA 2S2	Snímač úniku CO	1,00 ks	6 300,00 SK	LEXMET	6 300,00 SK
húkačka		Akustická signalizácia 230V	1,00 ks	1 624,80 SK	LEGRAND	1 624,80 SK
PAZ1,PAZ2	ZPA 612146132	Regulátor tlaku 25-250 kPa	2,00 ks	2 500,00 SK	ZPA	5 000,00 SK
TAZ 1	ZPA 611136014	Regulátor teploty 20-60st C priestor	1,00 ks	2 500,00 SK	ZPA	2 500,00 SK
LAZ 1	DTH 12AR	Kontaktný regulátor hladiny kvapalín	1,00 ks	1 500,00 SK	DATA THERM	1 500,00 SK
	SZ1	Elektróda zaplavenia podlahy	1,00 ks	80,00 SK	DATA THERM	80,00 SK
Výzbroj rozvádzača						
QF7	Legrand 03326	Istič 3F-16A B16/3	1,00 ks	354,10 SK	LEGRAND	354,10 SK
	Legrand 03268	Istič 1F-10A B16/1	2,00 ks	105,40 SK	LEGRAND	210,80 SK
QF1	Legrand 03384	Istič 1F-10A C10/1	2,00 ks	109,60 SK	LEGRAND	219,20 SK
QF2	Legrand 03266	Istič 1F-6A B6/1	1,00 ks	109,60 SK	LEGRAND	109,60 SK
QF3,QF 4	Legrand 03382	Istič 1F-6A C6/1	1,00 ks	113,80 SK	LEGRAND	113,80 SK
QF3,1	Legrand 07361	Vypínacia spúšť 110V-415V	1,00 ks	398,60 SK	LEGRAND	398,60 SK
FU 1		Trubičková poisťka sklenená 400mA/T	1,00 ks	8,00 SK	LEGRAND	8,00 SK

Rozpočet - Hanulova 5/C, Bratislava
Kotolňa ŠUSR, Elektroinštalácia PRS a MaR

FU 2, FU 3, FU 4	Trubičková poisťka sklenená 1A/T	3,00	ks	8,00 SK	LEGRAND	24,00 SK
FU 5, FU 6	Trubičková poisťka sklenená 0,5A/T	2,00	ks	8,00 SK	LEGRAND	16,00 SK
TR1	Sieťový transformátor na DIN lištu	1,00	ks	1 888,80 SK	LEGRAND	1 888,80 SK
PVA 82,3	Poruchová signal. Na DIN lištu	1,00	ks	8 230,00 SK	SIEMENS	8 230,00 SK
	Odpoj.svorčka s poisťkou	7,00	ks	53,50 SK	LEGRAND	374,50 SK
	Svorcky do 2,5mm ²	4,00	ks	10,70 SK	LEGRAND	42,80 SK
	Svorkovnica N, PE	2,00	ks	72,90 SK	LEGRAND	145,80 SK
	Označovacie prvky pre vodiče	40,00	ks	0,50 SK	LEGRAND	20,00 SK
DT 1	Rozvádzač DT1					
	Legrand 01746	1,00	ks	2 737,00 SK	LEGRAND	2 737,00 SK
	Plast.rozvodnica Plexo IP 55,3x18 modulov					
	Osvetlenie kotolne					
	Svietidlo žiarivkové stropné 2x38W, IP 54	2,00	ks	744,00 SK	ELEKTROSVIT	1 488,00 SK
	jednopol.prepínač,montáž na povrch, 230V	1,00	ks	500,00 SK	LEGRAND	500,00 SK
	Káble					
	CYKY 5Cx2,5	30,00	m	22,50 SK		675,00 SK
	CYKY 3Cx1,5	47,00	m	9,40 SK		441,80 SK
	CMS 4Cx1	18,00	m	16,90 SK		304,20 SK
	CMS 3Cx1	25,00	m	14,00 SK		350,00 SK
	CMS 3Ax1	9,00	m	14,00 SK		126,00 SK
	CMS 2Ax1	15,00	m	11,00 SK		165,00 SK
	JYTY 2Ax1	58,00	m	12,80 SK		742,40 SK
	JYTY 4Dx1	12,00	m	18,64 SK		223,68 SK
	Montážny materiál					
	žlabky MARS	6,00	m	259,00 SK		1 554,00 SK
	veko na žlaby	6,00	m	103,00 SK		618,00 SK
	konzola	7,00	ks	154,00 SK		1 078,00 SK
	trubky	28,00	m	29,60 SK		828,80 SK
	príchytky	45,00	ks	32,00 SK		1 440,00 SK
	káblová prechodka	25,00	ks	12,00 SK		300,00 SK
	káblová prechodka	4,00	ks	15,00 SK		60,00 SK
	mont.krabica	8,00	ks	85,00 SK		680,00 SK
	skrutky hmožd štítiky	1,00	kpl	1 500,00 SK		1 500,00 SK

Rozpočet - Hanulova 5/C, Bratislava
Kotolňa ŠUSR, Elektroinštalácia PRS a MaR

Montáže

Skušobná prevádzka, revízie, oživenie kotlov	1,00	kpl	38 000,00 Sk
Riadiace systém	1,00	kpl	45 800,00 Sk
Technológia kotolne	1,00	kpl	39 200,00 Sk
Výroba rozvádzača	1,00	kpl	19 000,00 Sk
Elektroinštalácie v kotolni	1,00	kpl	13 000,00 Sk
Spolu bez DPH			272 543,48 Sk