

Zmluva o dielo č. 040401

Článok I.

Zmluvné strany

Objednávateľ : Správa zariadení Úradu vlády Slovenskej republiky,
Námestie Slobody 1
831 70 Bratislava

Štatutárny zástupca: Ing. Miroslav Gašpárek, riaditeľ SZ ÚV SR

Zástupca k rokovaniam vo veciach technických :
Ing. Miroslav Pánek

Bankové spojenie: NBS Bratislava
č.ú. 11820 012/0720
IČO 002895

Zhotoviteľ : NETLAB International, a.s.
Klincová 10
821 08 Bratislava

Zastúpený Ing. Igor Marček, člen predstavenstva
Ing. Pavol Mikulaj, člen predstavenstva

Vo veciach realizácie oprávnený jednať:
Vladislav Kršek

bankové spojenie: Ľudová banka
č.ú. 4 020 064 501/3100
IČO 35724668
DRČ 35724668/601

Článok II.

Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa zabezpečiť rekonštrukciu zálohového energetického systému pozostávajúceho z dodávky a inštalácie diesel agregátu, UPS staníc, rekonštrukcie rozvodov zálohovej siete, rozvádzačov, rozvodne v trafostanici a súvisiacich stavebných úprav a komplexné zabezpečenie nadväzujúcich služieb, t.j. dodávku a inštaláciu podporných systémov, meranie a skúšky systému, záručný a pozáručný servis a záväzok objednávateľa prebrať uvedenú dodávku a zaplatiť zhotoviteľovi dojednanú cenu riadne a včas.
Podrobná špecifikácia materiálu a prác je v prílohách č.1 ku ZoD.

Článok III.

Cena a platobné podmienky

1. Zmluvné strany sa dohodli v súlade so zákonom NR SR č.18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších NETLAB International, a.s., Klincová 10, 821 08 Bratislava, tel. (+421-7-) 55577190, tel./fax (+421-7) 55571009

predpisov, jeho vykonávacej vyhlášky č.87/1996 v znení neskorších predpisov a výmeru MF SR č.R-3/1996 v znení neskorších predpisov na stanovení ceny diela na základe spotreby materiálu a rozsahu montážnych prác podľa jednotkových cien a objemov uvedených v prílohách č.1 ku ZoD /výkaz - výmer/. Cena je podľa tohoto výmeru stanovená za kompletnú a kvalitnú dodávku ako cena maximálna, vrátane inštalácie, dopravy a DPH v celkovej výške: 9.338.543,26 Sk. Položky sa delia na:

Základ DPH 10%	4.507.376,86	DPH 10%	450.737,70
Základ DPH 23%	3.561.324,-	DPH 23%	819.104,70

Ceny sú uvedené v Sk, ďalšie členenie ceny je uvedené v prílohe č.1 ZoD

DPH bude fakturovaná podľa platných predpisov.

- Právo fakturovať vzniká zhotoviteľovi na základe ocenených skutočne vykonaných mesačných výkazov výmerov ako čiastková faktúra s príslušnou sadzbou DPH, vždy po uplynutí kalendárneho mesiaca. Konečnú faktúru s príslušnou sadzbou DPH vystaví zhotoviteľ po podpísaní záverečného preberacieho protokolu zástupcom objednávateľa.
- Rozpis položiek, ktoré tvoria cenu je ako výkaz výmer uvedený v prílohe ZoD.
- V cene diela sú pod inými položkami, alebo priamo zahrnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska.
- V prípade prác navyč bude spôsob stanovenia ich ceny nasledovný:
 - Ak sa jedná o práce navyč, ktoré spočívajú v zmene množstva položiek z výkazu výmeru predloženého zhotoviteľom v súťažnom podklade, budú tieto ocenené jednotkovými cenami uvedenými v súťažnej ponuke.
 - U nových položiek, ktoré neboli uvedené vo výkaze výmere zhotoviteľom v súťažnom podklade vypracuje zhotoviteľ pre jednotlivé položky kalkuláciu nákladov a zisku, ktorú predloží na odsúhlasenie objednávateľovi. V cene navyč budú zahrnuté len ekonomicky oprávnené náklady a primeraný zisk.
- Objednávateľ sa zaväzuje faktúry za predmet zmluvy uhradiť min. do 30 dní od ich doručenia.

Článok IV

Sankcie k cene a fakturácii

- V prípade nedodržania dohodnutých lehôt z článku III. zmluvy zhotoviteľom môže byť tento pokutovaný vo výške 0,1% za každý deň omeškania z ceny nedodanej časti diela. V prípade, že objednávateľ riadne a načas neuhradí faktúry v zmysle článku III. bod 6, môže byť tento penalizovaný vo výške 0,05% z fakturovanej a neuhradenej časti úhrady za každý deň omeškania. Nárok na zmluvné pokutovanie objednávateľa nebude zhotoviteľ uplatňovať v prípade, ak meškanie platby bude spôsobené peňažným ústavom objednávateľa.
- Objednávateľ má právo zadržať 10% z celkovej ceny diela do preukázania splnenia kvalitatívnych parametrov pri odovzdaní a preberaní diela, prípadne do odstránenia všetkých nedostatkov a nedorobkov.
- Zhotoviteľ akceptuje právo zmeny platobných podmienok zo strany objednávateľa súvisiacich s viazaním, reguláciou alebo zmenou štátneho rozpočtu.

Článok V.

Realizačné podmienky

- Zhotoviteľ ako súčasť realizačnej dokumentácie dodá po odskúšaní základných funkcií kompletnú dodávku v termíne dohodnutom v čl.IX.ZoD spolu s dodacím listom, záručnými listami, dovoznými certifikátmi, alebo certifikátmi o zhode a s návodom na obsluhu v slovenskom jazyku na určené časti diela.

Článok VI.

Záručné podmienky zo strany zhotoviteľa

1. Zhotoviteľ poskytne záruky na dodané systémy takto. Na všetky práce záruku 5 rokov. Na materiál záruku 5 rokov, s výnimkou materiálov, na ktoré dovozca stanovil inú záručnú lehotu. Na motorgenerátor 24 mesiacov, na UPS 24 mesiacov na batérie v UPS 12 mesiacov. Iná záručná lehotá na motorgenerátor a UPS môže byť predmetom ďalšieho dojednania ostatných podmienok akými sú napr. pravidelné prehliadky zariadení za úplatu a pod.
Predávajúci zabezpečí začatie odstraňovania závady nasledovne: Nástup servisného technika bude v pracovných dňoch od nahlásenia poruchy písomnou formou (faxom) v týchto termínoch:
pri nahlásenie poruchy do 16.00 hod nástup do 24h od nahlásenia poruchy,
pri nahlásenie poruchy po 16.00 hod nástup do 24h od 8.00 hod nasledujúceho dňa,
pri nahlásenie poruchy v mimoprac. dňoch nástup do 24h od 8.00 h prvého nasledujúceho pracovného dňa.
V prípade závažnej poruchy bude oprava vykonaná v termíne zodpovedajúcom rozsahu tejto poruchy.

Článok VII.

Povinnosti a práva objednávateľa

1. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať nasledujúce podklady a informácie:
Projektovú dokumentáciu stavebnú a elektro do 7 dní od podpísania zmluvy a ďalšie podklady priamo potrebné pre realizáciu, ktoré si vyžiada po vzájomnej dohode zhotoviteľ do 7 dní od doručenia písomnej žiadosti.
Zhotoviteľ nezodpovedá za škody, ak tieto škody boli spôsobené neodovzdaním žiadaných podkladov, resp. odovzdaním nevhodných alebo nepravdivých podkladov.
2. Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi na požiadanie súčinnosť, najmä zabezpečí v ohlásenom termíne dodania materiálu a inštalácie vstup do určených priestorov a k potrebnej technológii ako aj prítomnosť zodpovedných a kompetentných pracovníkov aj mimo všeobecne stanovenej pracovnej doby tak, aby bolo zaistené plynulé a bezpečné vykonávanie inštalácie zhotoviteľom, ako aj zachovanie tohto stavu zo strany objednávateľa po celú dobu trvania zhotovenia diela.
3. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi priestor DA a súvisiace priestory na zriadenie staveniska do 30.7.2001.
4. Objednávateľ zodpovedá za to, že riadny priebeh prác nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb.
5. Objednávateľ si vyhradzuje právo odsúhlasovať výber rozhodujúcich dodávateľov resp. subdodávateľov zhotoviteľa.
6. Objednávateľ poverí výkonom investorského dozoru určeného pracovníka SZ ÚV SR./Ing.M.Bartko/
7. Objednávateľ sa postupne stáva vlastníkom zhotoveného diela.
8. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od ZoD pri podstatnom porušení tejto zmluvy. Za podstatné porušenie sa považuje prekročenie termínov zhotovenia o viac ako 30 dní, zvýšenie jednotkových cien položiek diela a iné hrubé porušenie zmluvy.
9. Objednávateľ v prípade odstúpenia od zmluvy uhradí práce vykonané na diele do dňa odstúpenia od ZoD. Rozsah takto realizovaných prác bude ocenený podľa výkazu výmeru na základe jednotkových cien a odsúhlaseného stavebným dozorom objednávateľa.

Článok VIII.

Práva a povinnosti zhotoviteľa

1. Zhotoviteľ vykoná dielo vo svojom mene, na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. V cene diela sú zahrnuté náklady na zriadenie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska
2. Zhotoviteľ predloží najneskôr do 14 dní od podpisu ZoD na odsúhlasenie zoznam subdodávateľov.
3. Zhotoviteľ zrealizuje časť prác pri ktorých bude nutné prerušiť dodávku el. energie pre areál ÚV v dňoch pracovného pokoja v súlade s pokynmi objednávateľa a v súčinnosti s ním.
4. Zhotoviteľ bude plne rešpektovať pokyny objednávateľa súvisiace s realizáciou diela za plnej prevádzky ÚV a z toho plynúce časové obmedzenia.
5. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, trvale prístupný kompetentným osobám na stavbe.
6. Zhotoviteľ zabezpečí zriadenie, prevádzku, údržbu, vypratanie a vyčistenie staveniska.
7. Zhotoviteľ zabezpečí odvoz sute a odpadov
8. Zhotoviteľ zabezpečí napojenie energií pre potreby realizácie ZoD na jestvujúce zariadenia objednávateľa.
9. Zhotoviteľ zodpovedá za :
 - Bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a je povinný dodržiavať predpisy BOZ a PO, všeobecne záväzné nariadenia, Stavebný zákon a súvisiace predpisy.
 - Dodržanie príslušných STN tak, aby nedošlo k poškodeniu, alebo znehodnoteniu zariadení objednávateľa,
 - Poriadok a čistotu na stavenisku a odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
10. Zhotoviteľ sa zaväzuje :
 - Predložiť úplný zoznam pracovníkov, aút a techniky pre odsúhlasenie vstupov minimálne týždeň pred zahájením prác.
 - Vypracovať a odovzdať objednávateľovi k termínu zahájenia skúšobnej prevádzky projekt skutočného vyhotovenia diela, so zmenami vzniknutými počas realizácie voči schválenému projektu.
 - Vypracovať skúšobný plán v zmysle §13 zák.NR SR č.254/1998 o verejných prácach a tento predložiť objednávateľovi minimálne týždeň pred začatím komplexnej skúšky diela.
 - Vykonať komplexné skúšky diela, ktorými sa preukáže že dielo je kvalitné a schopné prevádzky a prizvať objednávateľa k účasti na týchto skúškach.
 - Odovzdať objednávateľovi všetky nevyhnutné doklady ako sú certifikáty zariadení alebo vyhlásenia o zhode potrebné k prevzatíu diela.
 - Záznamom v stavebnom denníku vyzvať min.3 prac.dni vopred objednávateľa na účasť na príprave na komplexné skúšky.Ak sa objednávateľ nedostaví, je zhotoviteľ oprávnený vykonať prípravu na komplexné skúšky bez jeho účasti.
 - Informovať objednávateľa o stave rozpracovanosti diela na pravidelných kontrolných dňoch konaných minimálne každé dva týždne a ktoré bude podľa vopred dohodnutého harmonogramu zvolávať objednávateľ.
 - Odstrániť zariadenie staveniska ku dňu odovzdania diela objednávateľovi.

Článok IX.

Termín plnenia

1. Termín plnenia zmluvné strany dohodli v období od 15.7.2001 do 30.9.2001 so začiatkom prác do 2 týždňov od podpísania zmluvy.
2. Časový harmonogram plnenia ZoD je uvedený v prílohe č.2 tejto zmluvy.

Článok X.

Miesto plnenia

1. SZ ÚV SR , Námestie slobody 1, 813 70 Bratislava

Článok XI.

Zodpovednosť za vady

1. Zhotoviteľ preberá zodpovednosť za vady dodaného predmetu ZoD v čase a rozsahu špecifikovanom v článku VI. tejto zmluvy.

Článok XII.

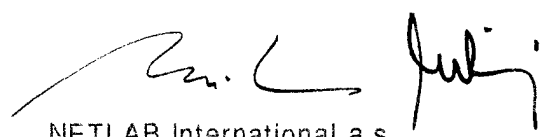
Záverečné ustanovenia

1. Na bližšie nešpecifikované činnosti súvisiace s plnením predmetu dodávky sa vzťahujú jednotlivé ustanovenia Obchodného zákonníka.
2. Záruky sa nevzťahujú na prípad, že objednávateľ použije na servisné služby inú právnickú alebo fyzickú osobu bez súhlasu zhotoviteľa.
3. Všetky zmeny a doplnky tejto zmluvy musia mať písomnú formu a po ich podpise sa stávajú súčasťou tejto zmluvy.
4. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch exemplároch, pričom každá zo zmluvných strán obrdží dva exempláre.
5. Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania obomi stranami.

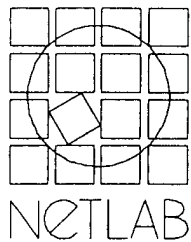


V Bratislave, dňa 11.7.2001

Za zhotoviteľa



NETLAB International a.s.
Klincová 10
821 08 Bratislava
IČO: 357 246 68
DRČ: 357 246 68/ 601



Príloha č.1 k Zmluve o dielo č.040401

REKAPITULÁCIA

Rekapitulácia cien stavebných objektov

Sadzby DPH	
nizka	10%
vysoka	23%

P.č.	Typ	Kód objektu	Názov objektu	JKSO	Cena celkom	DPH nízka	DPH vysoká	Cena celkom s DPH
1.	S	zalsys	Zálohový energetický systém objektov Úradu vlády, Námestie s					
2.	O	E-01	Suterén pod terasou-uprava priest.dieselaagregátu					
3.	Č	1	Stavebná časť		180 762,34	18 076,20		198 838,54
4.	O	E-02	E 02 - Rekonštrukcia hlavného rozvádzača, stará b					
5.	Č	1	Elektro		235 751,66	23 575,20		259 326,86
6.	O	E-03	E 03 - Rekonštrukcia rozvodne v trafostanici					
7.	Č	1	Elektro		935 931,90	93 593,20		1 029 525,10
8.	O	E-04	E 04 - Rozvody zálohovanej siete z UPS					
9.	Č	1	Elektro		2 229 834,55	222 983,50		2 452 818,05
10.	O	G	G - Technologická časť					
11.	Č	G - 01	G 01 - Náhradný zdroj		3 550 389,21	42 505,60	816 589,50	4 366 978,71
12.	Č	G - 02	G 02 - Vzduchochodníka		425 056,00	50 004,00	2 515,20	467 561,60
13.	Č	G - 03	G 03 - Technologická elektroinštalácia		510 975,20	450 737,70	819 104,70	563 494,40
			CELKOM		8 068 700,86			9 338 543,26

Stavba: zaisys
 Objekt: E-01
 Časť: 1
 JKSO:

Zariadený energetický systém objektov Úradu vlády, Námestie slobody 1, Braň
 Súleň pod terasou-uprava priestru dieselagregátu
 Stavebná časť

TYP	Zariadenie	KCV	Kód položky	Názov	M.J.	Jednotková cena - zľahad DPH			Hodnota DPH					
						Množstvo	10%	23%	Cena celkom	J. imobily	J. súl	10%	23%	Poznámka
D	HSV	800-1	13971-1101	Zemné práce	m3	2,400	1 270,50		3 043,20			304,92		
K	HSV	800-1	16110-1102	Výkop v uzavretých priestoroch	m3	2,400	86,10		206,64			20,66		
K	HSV	800-1	16220-1203	Získanie premiestnenie vykopku 1,4 do 4m	m3	2,400	134,40		322,56			32,26		
K	HSV	800-1	16220-1209	Nosenie vykopku vedorov. - 10m hor. 1,4	m3	2,400	122,90		294,96			29,50		
K	HSV	800-1	16220-1209	Príp. za každých 10m	m3	2,400	109,20		262,08			26,21		
K	HSV	800-1	16710-1151	Nakladanie vykopku do 100m3	m3	2,400	18,90		45,36			4,54		
K	HSV	800-1	17120-1201	Uloženie sypniny na skládku	m3	2,400	441,00		1 058,40			105,84		
K	HSV	CP	97999-9995	Poplatok za skládku	m3	2,400			693,00			69,30		
D	HSV	801-1	27331-3511	Zakladanie	m3	0,300	2 310,00		693,00			69,30		
K	HSV	801-1	31023-7251	Získanie dosiek prosy ZN II	kus	1,000	477,80		477,80			47,78		
K	HSV	801-1	31132-1311	Získanie a kompletne konstrukcie	m3	2,900	2 698,50		782,57			78,26		
K	HSV	801-1	31135-1101	Zamurovanie otv. 0,25m2 muriva th 45cm	m2	2,900	233,10		675,99			67,60		
K	HSV	801-1	31135-1102	Debnenie nadzákl. stien nosných 1 strana-zriadenie	m2	2,900	129,20		374,68			37,47		
K	HSV	801-1	31136-2021	Debnenie nadzákl. stien nosných 1 strana-odstrán.	m2	0,020	30 345,00		606,90			60,69		
K	HSV	801-1	34624-4811	Výstuž stien nosných sieť KARI	m2	3,480	437,90		1 523,89			152,39		
K	HSV	801-1	34624-5999	Prímurovka th 23P 20MC 10 hr. 65mm	m2	3,480	106,10		369,23			36,92		
D	HSV	801-1	34923-1811	Prípr. ochrana izo mal min MC100	m2	12,190	1 270,50		15 487,40			1 548,74		
K	HSV	801-1	61242-1321	Prímurovka lehlí ostien hr. 15cm	m2	172,380	67,70		11 670,13			1 167,01		
K	HSV	801-1	61242-1421	Oprava váp. omietok vnú. stien hlad 10-30%	m2	106,860	106,10		11 337,85			1 133,78		
K	HSV	801-1	61242-5921	Oprava váp. omietok vnú. stien hlad 30-50%	m2	12,190	265,70		3 238,88			323,89		
K	HSV	801-1	63131-3511	Omietka vnú. ostien okien, dvier váp. hladká	m3	0,250	2 824,50		706,13			70,61		
K	HSV	801-1	63157-1003	Mazanina B ZN III hr. 8 - 12 cm	m3	0,300	887,30		266,19			26,62		
K	HSV	801-1	63245-1055	Náryp zo štítopiestku 0-32 spevňujúca	m2	3,600	202,70		729,72			72,97		
D	HSV	800-3	94195-5003	Lešenie a stavebné vyťahy	m2	94,380	120,80		11 401,10			1 140,11		
D	HSV	801-1	95290-1111	Lešenie ľahké prac.pomocné h podhl. 2,5m	m2	94,380	48,80		4 605,74			460,57		
D	HSV	801-1	95290-1111	Dokončovacie konstrukcie	m2	94,380	48,80		4 605,74			460,57		
D	HSV	801-1	95290-1111	Wýštievanie budov výška podl. 4m	m2	94,380	48,80		4 605,74			460,57		
K	HSV	801-3	96504-3431	Búranie konstrukcií	m3	0,530	2 268,00		1 202,04			120,20		
K	HSV	801-3	96703-1733	Buranie podkl. betónu s poterom hr. 15cm do 4m2	m2	12,190	177,50		2 163,73			216,37		
K	HSV	801-3	97103-5251	Prisekanie mur tepla MV/MVC hr do 15cm	kus	2,000	243,60		487,20			48,72		
K	HSV	801-3	97103-5561	Otvor 0,0225m2 mur tepla páli. hr do 45cm	m3	1,170	1 795,50		2 100,74			210,07		
K	HSV	801-3	97103-5661	Otvor 1m2 mur tepla páli. hr do 60cm	m3	1,920	1 344,00		2 580,48			258,05		
D	HSV	801-3	97908-1111	Demoličné presuny hmôt	l	10,570	197,40		2 086,52			208,65		
K	HSV	801-3	97908-1111	Zvislá doprava sude prvú podlažie	lkm	10,570	242,60		2 564,28			256,43		
K	HSV	801-3	97908-1111	Odvoz sude na skládku do 1km	lkm	306,460	8,60		2 635,56			263,56		
K	HSV	801-3	97908-2111	Odvoz sude na skládku za každý 1km-do30km	l	10,570	172,20		1 820,15			182,02		
K	HSV	801-3	97908-2121	Vnútrostavenskú dopravu sudi do 10m	l	84,540	19,30		1 631,62			163,16		
K	HSV	CP	97999-0001	Vnútrostavenskú dopravu sudi za každých 5m	l	10,570	504,00		5 327,28			532,73		
D	HSV	801-4	99928-1111	Poplatok za skládku	l	14,300	458,90		6 586,98			658,90		
D	HSV	801-4	99928-1111	Presuny hmôt	l	14,300	458,90		6 586,98			658,90		
D	HSV	801-4	99928-1111	Presuny hmôt pri rekonštrukčné práce	l	14,300	458,90		6 586,98			658,90		
D	HSV	801-4	99928-1111	Izolácie proti vode	l	14,300	458,90		6 586,98			658,90		
K	PSV	900-71	71111-1001	Izol.vlhk.studená vodovodná ALP	m2	2,500	4,40		11,00			1,10		
K	PSV	900-71	71111-2001	Izol.vlhk.zvislá za studená ALP	m2	3,480	11,60		40,37			4,04		
K	PSV	900-71	71112-1231	Izol.vlhk.horiz. vodovodná NAP	m2	2,500	6,20		15,50			1,55		
K	PSV	900-71	71112-2131	Izol.vlhk.horiz. zvislá NAP	m2	3,480	16,70		58,12			5,81		
K	PSV	900-71	71114-1559	Izol.vlhk.prítav. vodovodná NAP	m2	2,500	40,40		101,00			10,10		
K	PSV	900-71	71114-2559	Izol.vlhk.prítav. zvislá NAP	m2	3,480	65,10		228,55			22,85		
M	PSV	CP	111-63190	Lak ALP-penetračný sudy	l	0,010	567,00		5,67			0,57		
M	PSV	CP	828-32152	Pás ražky asf. hydrobit V 60 S35	m2	7,050	88,20		621,81			62,18		
P	PSV	900-71	99971-1201	Presun hmôt izolácia voda - do 6m	%	0,020	764,80		15,53			1,55		
D	PSV	801-1	767	Konstrukcie zámočnice	%	0,020	764,80		15,53			1,55		
K	PSV	900-761	76799-5103	KDK montáž atypu hmotnosť celkom - 20kg	kg	113,510	54,10		6 140,89			614,09		
K	PSV	CP	553-01102	Oceľové prvky - dodávka a výroba	kg	119,190	60,90		7 256,67			725,87		

K	PSV	CP	CP-1	L profily na kanál - L60/60/6								
K	PSV	CP	CP-2	Výrovný plech hr. 6mm								
HZS	PSV	300-76	99876-7201	Presun hmoti pre KCE stavebný - do 6m								
HZS	PSV	CP	CP	HZS - vyrezanie otvoru na dvere	%	hod						
D	PSV	771		HZS - predizenie otvoru do jestv. kanalu	hod	13 388,30	0,015	189,00	200,82	20,06		
K	PSV	300-77	77157-1110	Podlahy z dlaždic	hod	189,00	8,000	189,00	2 268,00	226,80		
K	PSV	300-77	77157-9791	Montáž podlah ker. rezne hladke MC 300/200	m2	268,80	4,850	6,80	1 303,68	130,37		
K	PSV	300-77	77157-9791	Príplatek za plochu do 5m2 jednotlivé	m2	6,80	4,850	6,80	32,96	3,30		
M	PSV	CP	597-64393	Prípl. za správacia hmotu - plošne	m2	504,00	5,000	39,77	2 520,00	252,00		
P	PSV	300-77	99877-1202	Dodávka keramických dlaždíc	m2	3 820,90	0,023	504,00	87,86	8,79		
D	PSV	783		Nátery	%							
K	PSV	300-783	78310-4811	Odstránenie náteru oskrábanim OK D	m2	14,30	125,280	14,30	1 791,50	179,15		
K	PSV	300-783	78322-5400	Náter syntetický KOK 2+1emal s tm	m2	135,50	125,280	135,50	16 975,44	1 697,34		
D	PSV	784		Maľby								
K	PSV	300-784	78440-3802	Odstránenie maľieb omývaním 5m	m2	14,00	279,240	14,00	3 909,36	390,94		
K	PSV	300-784	78445-2371	Maľba primal 2x1iba+strop 3,6m	m2	22,80	279,240	22,80	6 310,92	631,08		
D	OSt		ZDodatky	Práca naviac								
				Demonitáž technologického zariadenia								
				Odviez								
					hod	80,000		189,00	17 010,00	1 701,00		
						1,000			10 920,00	1 092,00		

Celkom bez DPH 180 762,34
DPH nížke 10% 18 076,20
DPH vysoké 23%
Celkom s DPH 198 838,54

Stavba: zaisys
 Objekt: E-02
 Časť: 1
 JKSO:

Zálohový energetický systém objektov Úradu vlády, Námestie slobody 1, Braň
 E-02 - Rekonštrukcia hlavného rozvádzača, stará b
 Elektro

DTP	Zaradenie	KCN	Kód položky	Názov	M/J	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH		Hodnota DPH		J. sut'	Cena celkom	J. hmotnosť	23%	10%	Poznámka
							10%	23%	10%	23%						
D	M	921M	210100002	Elektromontáže		80,000		129,30				10 344,00				
K	M	921M	210100003	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 6mm ²	ks	24,000		129,30				3 103,32				
K	M	921M	210100004	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 25mm ²	ks	8,000		255,80				2 046,40				
K	M	921M	210100008	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 95mm ²	ks	4,000		406,90				1 627,60				
K	M	921M	210100232	Ukončenie kabla zm. Zátkou do 4x25	ks	2,000		164,10				328,20				
K	M	921M	210101156	Koncovka HCZG 70	ks	2,000		563,00				1 126,00				
K	M	921M	210102003	Spojka SV CZ 70	ks	1,000		1 864,80				1 864,80				
K	M	921M	210190051	Montáž skrinového rozvádzača do 200kg/pole	ks	1,000		1 916,30				1 916,30				
K	M	921M	210190052	Montáž skrinového rozvádzača do 300kg/pole	ks	1,000		2 166,20				2 166,20				
K	M	921M	210810109	CYKY 4x25 /PU/	m	85,000		196,20				16 677,00				
K	M	921M	210901093	AYKY 4x70 /PU/	m	15,000		231,00				3 465,00				
P	M	921M	pp-1	Pomocná práca 6%	%	6,000		446,70				2 680,20				
M	M	921M	01605	Spojka samozmievavacia SV CZ 70	ks	1,000		1 388,10				1 388,10				
M	M	921M	02138	AYKY 4x70	m	15,000		228,40				3 426,00				
M	M	921M	02946	CYKY 4x25	m	85,000		266,80				22 681,00				
M	M	921M	01610	Rozdeľovacia hlava HCZG 70	ks	2,000		87,50				175,12				
P	M	921M	s-1	Straty 5% Ipoložky m/M/J	%	5,000		58,40				292,20				
P	M	921M	pp-1	Podružný materiál I rosného 3%	%	3,000		292,30				876,90				
M	M	921M	A-2003-0	Pomocná práca 6%	%	6,000		292,50				1 755,00				
M	M	921M	A-2005-0	Skrinka prázdna S-UR-S-N-800/2250/200	ks	1,000		8 849,40				8 849,40				
M	M	921M	A-2009-0	Skrinka prázdna S-UR-S-N-800/2250/200	ks	1,000		10 251,60				10 251,60				
M	M	921M	A-9010-0	Bočný kryt 8,200	ks	2,000		1 575,00				3 150,00				
M	M	921M	A-9099-0	Okal na vykresy	ks	1,000		302,40				302,40				
M	M	921M	A-9220-0	Priestrojové rosti	ks	2,000		3 150,00				6 300,00				
M	M	921M	A-9222-0	Označovacia lišta	ks	2,000		451,50				903,00				
M	M	921M	A-9232-0	Popisný štítek	ks	80,000		22,80				1 808,10				
M	M	921M	B-1000-1	Nápis farbou za 1 písmeno	ks	10,000		41,60				416,00				
M	M	921M	B-1011-1	Pripojnice Cu 16x3	ks	4,000		892,50				3 570,00				
M	M	921M	E-2003-1	Pripojnice Cu 40/5	ks	4,000		892,50				3 570,00				
M	M	921M	E-2011-1	Istič trojpolový do 25A LSN	ks	50,000		217,80				10 890,00				
M	M	921M	E-2011-1	Istič trojpolový do 25A LSN3	ks	18,000		1 285,20				23 133,60				
M	M	921M	E-2011-1	Istič trojpolový BA 511 37/160A	ks	1,000		12 954,10				12 954,10				
M	M	921M	E-3001-1	Istič trojpolový do 63A, LSN3	ks	9,000		1 285,20				11 566,80				
M	M	921M	E-3001-1	Istič trojpolový do 63A, LSN3	ks	1,000		102,20				102,20				
M	M	921M	E-3002-1	Istič trojpolový BA 511-33 50/100A /Cu/	ks	1,000		5 259,50				5 259,50				
M	M	921M	F-0230-1	Sytkáč do 25A, S25/20Vstr.	ks	1,000		8 528,10				8 528,10				
M	M	921M	P-0090-0	Mechanická spojacie hodiny denné V85	ks	1,000		998,60				998,60				
M	M	921M	P-0091-0	Svorka RS 6, RV 6	ks	1,000		1 735,40				1 735,40				
M	M	921M	P-0092-0	Svorka RS 16, RV 16	ks	53,000		26,50				1 404,50				
M	M	921M	P-4040-0	Svorka RS 35, RV 35	ks	48,000		26,50				1 272,00				
P	M	921M	pz-1	Vývodka kovová do P42	ks	77,000		35,70				2 748,90				
P	M	921M	d-1	Presun zariadenia 1%	%	1,000		1 195,80				1 195,80				
H2S	M	921M	1	Doprava zariadenia 3,6%	%	3,600		1 488,10				5 357,16				
H2S	M	921M	2	Kompletné skúšky a vyprac. revíznej správy	hod	17,000		336,00				5 712,00				
H2S	M	921M	3	Demonitáž Istitrojovceho rozvádzača	hod	40,000		336,00				13 440,00				
H2S	M	921M	4	Demontáž prívodného kabla z verejnej siete	hod	7,000		336,00				2 352,00				
H2S	M	921M	5	Uprava Istitrojovceho prívodného pola RH	hod	10,000		336,00				3 360,00				
H2S	M	921M	6	Uprava skrine SO4 a jstev. vodičov v RH	hod	10,000		262,50				2 625,00				
D	OST		ZDobalťky	Práce naviac	hod	10,000		262,50				2 625,00				

Stavba: zaisys
 Objekt: E-03
 Cast: 1
 JKSO:

Zahŕňovany energeticky systém objektov úradu vždy, Námestie slobody 1. Brat
 E 03 - Rekonstrukcia rozvodne v tr stostanici
 Elektro

Typ	Zaradenie	KCV	Kod polozky	Nazev	MJ	Jednotkov�a cena - zaklad DPH			Cena celkom			Hodnota DPH		Poznámka
						10%	23%	10%	23%	J. sum'	10%	23%		
D	M	921M	210020253	Elektromont�a	m	12,000	281,70		3,380,40		338,04			
K	M	921M	210100003	K�blovie vodiča s rozvádzači do 16mm2	ks	68,000	129,80		8,828,40		882,64			
K	M	921M	210100004	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 25mm2	ks	56,000	235,80		14,324,80		1,432,48			
K	M	921M	210100005	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 35mm2	ks	20,000	326,80		6,536,00		653,60			
K	M	921M	210100006	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 50mm2	ks	4,000	404,90		1,619,60		161,96			
K	M	921M	210100010	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 150mm2	ks	8,000	428,40		3,427,20		342,72			
K	M	921M	2101000126	Ukončenie vodiča v rozvádzači do 240mm2	ks	30,000	443,70		13,311,00		1,331,10			
K	M	921M	2101000251	Ukončenie káblov zmr. zakl�pkou do 4x10mm2	ks	18,000	164,10		2,953,80		295,38			
K	M	921M	210101155	Koncovka HCZE 50	ks	37,000	378,00		13,986,00		1,398,60			
K	M	921M	210101158	Koncovka HCZG 240	ks	10,000	783,80		7,938,00		793,80			
K	M	921M	210101258	Spojka SV CZ 240	ks	2,000	2,179,80		4,359,60		435,96			
K	M	921M	210190051	Mont�a skrinového rozvádzača do 200kg/pole	ks	2,000	1,918,30		3,836,60		383,26			
K	M	921M	210190052	Mont�a skrinového rozvádzača do 300kg/pole	ks	3,000	2,166,20		6,498,60		649,86			
K	M	921M	210190053	Mont�a skrinového rozvádzača do 400kg/pole	ks	2,000	2,472,80		4,945,60		494,56			
K	M	921M	210901098	AVKY 3x240x120 /PUJ	m	10,000	311,10		3,111,00		311,10			
K	M	921M	211010006	Vyv�tlanie diely a osadenie hmozdinky HNB	ks	20,000	65,40		1,308,00		130,80			
P	M	921M	pp-1	Pomocn� práca 6%	%	6,000	1,322,50		7,935,00		793,50			
M	M	921M	00056	Robt RIL-4, s 400mm	m	12,000	289,60		3,235,20		323,52			
M	M	921M	00225	Hmozdinka HM 10	ks	20,000	89,30		1,786,00		178,60			
M	M	921M	01608	Spojka SV CZ 240	ks	2,000	1,641,20		3,282,40		328,24			
M	M	921M	01610	Koncovka HCZE 50	ks	37,000	618,70		22,891,90		2,289,19			
M	M	921M	01611	Koncovka HCZE 240	ks	10,000	1,000,90		10,009,00		1,000,90			
M	M	921M	02143	AVKY 3x240x120	m	10,000	559,20		5,592,00		559,20			
M	M	921M	00623	K�blov� oko 150	ks	8,000	98,20		785,60		78,56			
M	M	921M	00524	K�blov� oko 185	ks	4,000	117,80		471,20		47,12			
M	M	921M	00525	K�blov� oko 240	ks	28,000	159,60		4,488,80		446,88			
P	M	921M	s-1	Staray 5% /pomo�ky m/MJ/	%	5,000	88,30		441,50		44,15			
P	M	921M	pp-1	Podru�ny materiál z nosn�ho 3%	%	3,000	525,20		1,575,60		157,56			
P	M	921M	pp-1	Pomocn� pr�ca 6%	%	6,000	525,20		3,151,20		315,12			
D	M	921M	A-2006-0	hrl	ks	3,000	23,281,70		69,845,10		6,984,51			
M	M	921M	A-2008-0	Skrin� prázdna S-UR-S-N-800/250/900	ks	1,000	25,014,20		25,014,20		2,501,42			
M	M	921M	A-2010-0	Skrin� prázdna S-UR-S-N-1000/250/900	ks	1,000	1,333,50		1,333,50		133,35			
M	M	921M	A-9010-0	Bodzy kot s 900 mm	ks	1,000	378,00		378,00		37,80			
M	M	921M	A-9099-0	Obal na vykresy	ks	4,000	3,675,00		14,700,00		1,470,00			
M	M	921M	A-9220-0	Pristrojov� ro�t	ks	4,000	451,50		1,806,00		180,60			
M	M	921M	A-9222-0	Označovacia li�ta	ks	4,000	451,50		1,806,00		180,60			
M	M	921M	A-9232-0	Popisny �ilok	ks	38,000	22,60		858,80		85,88			
M	M	921M	B-1011-2	N�pis farbou za 1 pismo	ks	20,000	41,60		832,00		83,20			
M	M	921M	B-1021-2	Pripojnica AI 80/10 mm	ks	4,000	1,617,00		6,468,00		646,80			
M	M	921M	E-0010-1	Pripojnica AI 2x60/10 mm	ks	12,000	3,234,00		38,808,00		3,880,80			
M	M	921M	E-0110-1	Poistkovy odpin�a� L1L100-3/9/F 160A	ks	1,000	2,214,00		2,214,00		221,40			
M	M	921M	E-0200-1	Poistkovy odpin�a� L1L2-3/9/U 400A	ks	2,000	6,890,50		13,781,00		1,378,10			
M	M	921M	E-0200-1	Poistkov� v�zka PHN00 100A	ks	3,000	165,80		497,40		49,74			
M	M	921M	E-0230-1	Poistkovy odpin�a� OPV10/1	ks	3,000	187,30		561,90		56,19			
M	M	921M	E-0230-1	Poistkov� v�zka PH2 400A	ks	6,000	165,60		994,80		99,48			
M	M	921M	E-0230-2	Poistkovy odpin�a� OPV14/3	ks	16,000	900,50		14,408,00		1,440,80			
M	M	921M	E-0300-1	Poistkovy odpin�a� OPV22/3	ks	8,000	1,646,40		13,171,20		1,317,12			
M	M	921M	E-0300-1	Poistkov� v�zka 14x51	ks	36,000	89,10		2,487,60		248,76			
M	M	921M	E-0310-1	Poistkov� v�zka 10x38	ks	3,000	58,10		174,30		17,43			
M	M	921M	E-3401-1	Poistkov� v�zka 22x58	ks	24,000	98,60		2,365,40		236,64			
M	M	921M	E-3530-1	Vodit pr�p�lia Hakei P IV/3/160 kA	ks	1,000	18,963,00		18,963,00		1,896,30			
M	M	921M	E-3530-2	Isi� BA 511.37.50.250A /CJ/	ks	3,000	11,503,90		34,511,70		3,451,17			
M	M	921M	E-3620-1	Isi� BA 511.37.50.315A /CJ/	ks	6,000	13,152,80		78,916,80		7,891,68			
M	M	921M	E-3620-1	Pripojovacia sada BL 1600	ks	2,000	5,250,00		10,500,00		1,050,00			
M	M	921M	E-3630-1	Elektronick� sp�i� SE-BL-1000-NTV8	ks	2,000	8,137,50		16,275,00		1,627,50			
M	M	921M	E-3630-1	Vypinacia sp�i� SV-BL-A230	ks	2,000	7,730,10		15,460,20		1,546,02			
M	M	921M	E-3750-1	Pripojovacia sada BA 511.37	ks	9,000	112,40		1,011,60		101,16			
M	M	921M	E-3860-1	Isi� BA 511.39.50.630A /CJ/	ks	1,000	21,832,70		21,832,70		2,183,27			
M	M	921M	E-4860-1	Spinnec blok BL 1600 SE 301 1000A /CJ/	ks	2,000	37,405,00		74,810,00		7,481,00			
M	M	921M	G-0010-1	Pripojovacia sada BA 511.39	ks	3,000	99,80		299,40		29,94			
M	M	921M	G-0020-1	Hlavica li�c. Ovi�aca T6A-1/1	ks	1,000	321,30		321,30		32,13			
M	M	921M	G-0020-1	Tla�tkov�y ovi�a� T6A-1/1	ks	1,000	99,80		99,80		9,98			

M	M	921M	I-0100-1	Ampermeter F 120, x/5A	kS	16 000	1 328,00		21 248,00		2 124,80
M	M	921M	I-2080-1	Voltnemeter F 120, do 600V str.	kS	1 000	1 320,90		1 320,90		132,09
M	M	921M	I-2085-1	Voltnemický prepínač VP 110-II/6	kS	1 000	6 047,00		6 047,00		604,70
M	M	921M	L0040-2	Meracia trafo prúdu MTP x/5A	kS	16 000	1 535,10		24 561,60		2 456,16
D	M	3									
M	M	921M	A-2004-0	Súčiha prázdna S-UR-S-N-600Z250600	kS	2 000	16 027,20		32 054,40		3 205,44
M	M	921M	A-2006-0	Súčiha prázdna S-UR-S-N-800Z250600	kS	1 000	15 295,40		15 295,40		1 529,54
M	M	921M	A-2010-0	Bočný kotýš 600 mm	kS	2 000	1 334,30		2 668,60		266,86
M	M	921M	A-9010-0	Obal na vykresy	kS	1 000	378,00		378,00		37,80
M	M	921M	A-9099-0	Priateľový rošt	kS	3 000	3 698,00		11 097,00		1 109,70
M	M	921M	A-9220-0	Označovací líšta	kS	3 000	450,20		1 350,60		135,06
M	M	921M	A-9220-0	Popisový štítek	kS	44 000	22,80		994,40		99,44
M	M	921M	A-9232-0	Nápis farbou za 1 písmeno	kS	14 000	41,60		582,40		58,24
M	M	921M	B-1021-2	Prípojnice AI 40/10 mm	kS	20 000	538,00		10 760,00		1 076,00
M	M	921M	E-0010-1	Posilkový odpináč OPV10/1	kS	12 000	158,30		1 899,60		189,96
M	M	921M	E-0010-1	Posilková vložka PV14.63A	kS	15 000	89,20		1 038,00		103,80
M	M	921M	E-0010-1	Posilková vložka PV14.50A	kS	72 000	69,20		4 982,40		498,24
M	M	921M	E-0110-1	Posilkový odpináč OPV14/3	kS	31 000	726,20		22 512,20		2 251,22
M	M	921M	E-0110-1	Posilková vložka PHN00 100A	kS	2 000	100,40		200,80		20,08
M	M	921M	E-0110-1	Posilková vložka LTL1-3/9U 200A	kS	4 000	4 194,40		16 777,60		1 677,76
M	M	921M	E-0200-1	Posilková vložka PV22 63A	kS	2 000	141,80		283,60		28,36
M	M	921M	E-0200-1	Posilková vložka PV10.25A	kS	10 000	58,40		584,00		58,40
M	M	921M	E-0230-1	Posilková vložka PH1 200A	kS	8 000	165,90		965,40		96,54
M	M	921M	E-2005-1	Istič jednopólový DO 25A, I5n	kS	1 000	220,50		220,50		22,05
M	M	921M	E-3620-1	Pripojovacia sada Ba 511.37	kS	1 000	417,50		417,50		41,75
M	M	921M	E-3750-1	Istič trojpólový BA 511.37, 315A /CJ	kS	1 000	9 470,60		9 470,60		947,06
M	M	921M	F-0250-1	Slykač do 63A, S63	kS	1 000	2 223,30		2 223,30		222,33
M	M	921M	G-0010-1	Hlavica I5n, Ovládač T6A-1/1	kS	1 000	274,10		274,10		27,41
M	M	921M	G-0120-1	Tlačidlový ovládač T6B 1/1 (rozcobý s Opolobou)	kS	1 000	290,90		290,90		29,09
M	M	921M	I-0100-1	Ampermeter F 120, x/5A	kS	3 000	1 132,70		3 398,10		339,81
M	M	921M	I-2080-1	Voltnemeter F 120, do 600V str.	kS	1 000	1 132,70		1 132,70		113,27
M	M	921M	I-2085-1	Voltnemický prepínač VP 110-II/6	kS	1 000	5 882,50		5 882,50		588,25
M	M	921M	J-9580-1	Mech. Spínacie hodiny denné V86	kS	1 000	1 850,40		1 850,40		185,04
M	M	921M	J-0040-2	Meracia trafo prúdu MTP x/5A	kS	3 000	1 308,40		3 928,20		392,82
M	M	921M	P-0090-0	Svorka RS6, RV6	kS	49 000	26,50		1 296,50		129,65
M	M	921M	P-0091-0	Svorka RS16, RV16	kS	33 000	26,50		874,50		87,45
M	M	921M	P-0092-0	Svorka RS35, RV35	kS	12 000	30,50		366,00		36,60
M	M	921M	P-4040-0	Vývodňa kovová 60 P42	kS	7 000	52,20		365,40		36,54
P	M	921M	pr-1	Presun zariadenia 1%	%	1 000	7 302,80		7 302,80		730,28
D	M	921M	pr-1	Dokračovanie práce	%	3 600	7 628,00		28 180,60		2 818,08
HZS	M	921M	1	Komplexné skúšky a výprava, revíznej správy	hod	34 000	304,50		10 353,00		1 035,30
HZS	M	921M	2	Demontáž jestvujúcich rozvádzačov	hod	30 000	378,00		11 340,00		1 134,00
HZS	M	921M	3	Úprava jstev. káblv do nových rozvádzačov	hod	34 000	378,00		12 852,00		1 285,20
HZS	M	921M	4	Prerazy v podlahe	hod	25 000	262,50		6 562,50		656,25
D	OST		ZDodalny	Práce naviac							

CELKOM BEZ DPH

DPH NIZKE

DPH VYSOKÉ

CELKOM S DPH

935 931,90

93 593,20

1 029 525,10

10%

23%

Stavba: zázlyst
 Objekt: E-04
 Časť: 1
 JKSO: 1

Zálohový energetický systém objektov Úradu vlády, Námestie slobody 1, Brati
 E-04 - Rozvody zálohovanej siete z UPS
 Elektro

TP	Zaradenie	KčV	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkom	J. hmotnosť	J. surf	Hotovota DPH	
							10%	23%				10%	23%
D	M	921M	210010301	Elektromontáže	kš	32,000	46,90	1 500,80				150,08	
K	M	921M	210010311	Krabica prístrojová KP 68	kš	69,000	48,90	3 236,10				323,61	
K	M	921M	210010321	Krabica odbočná s viackom KR 68	kš	10,000	129,80	1 298,00				129,80	
K	M	921M	210010331	Krabica prístrojová pre liškový rozvod	kš	65,000	46,90	3 048,50				304,85	
K	M	921M	210010333	Krabica 64B1-14 pre liškový rozvod	kš	52,000	129,80	6 749,60				674,96	
K	M	921M	210010351	Krabica ACIDUR 6455-11 do 4 mm	kš	35,000	129,80	4 543,00				454,30	
K	M	921M	210020251	Kábelový roštil RIL-1 100mm	kš	166,000	223,20	37 051,20				3 705,12	
K	M	921M	210020251	Kábelový roštil RIL-2 200mm	kš	64,000	223,20	14 284,80				1 428,48	
K	M	921M	210020252	Kábelový roštil RIL-3 300mm	kš	12,000	248,30	2 979,60				297,96	
K	M	921M	210020301	Kábelový žiab PVC 24/22	kš	172,000	104,10	17 905,20				1 790,52	
K	M	921M	210020302	Kábelový žiab PVC 40/20, 40/40	kš	74,000	104,10	7 703,40				770,34	
K	M	921M	210100251	Ukončenie kábla zmr. záložkou do 4x25mm ²	kš	19,000	97,20	1 846,80				184,68	
K	M	921M	210100259	Ukončenie kábla zmr. záložkou do 5x10mm ²	kš	13,000	97,20	1 263,60				126,36	
K	M	921M	210102001	Spojka pre plast. kábel SV CZ 25	kš	1,000	559,50	559,50				55,95	
K	M	921M	210111021	Zásuvka dvojt. 250V/16A, 5514-2349, B1B1	kš	166,000	159,90	26 543,40				2 654,34	
K	M	921M	210190001	Montáž OCEP do 20 kg	kš	2,000	378,00	756,00				75,60	
K	M	921M	210190002	Montáž OCEP do 50 kg	kš	3,000	378,00	1 134,00				113,40	
K	M	921M	210192551	Slupáčková svorkovnica B320-45	m	2,000	587,00	1 174,00				117,40	
K	M	921M	210810048	CYKY 3x2,5 PUJ	m	1 300,000	48,50	63 050,00				6 305,00	
K	M	921M	210810057	CYKY 5x16 PUJ	m	5,000	61,50	307,50				30,75	
K	M	921M	210810057	CYKY 5x10 PUJ	m	15,000	61,50	922,50				92,25	
K	M	921M	210810109	CYKY 4x25 PUJ	m	95,000	61,50	5 842,50				584,25	
K	M	921M	211010006	Vyvrátenie diery a osadenie hmoždinky HNB	m	240,000	54,90	13 176,00				1 317,60	
K	M	921M	211010006	SYKFY 5x2x0,8	m	152,000	29,20	4 438,40				443,84	
K	M	921M	211010014	Pomocné práce 6%	%	1,000	13 122,20	1 312,22				131,22	
K	M	921M	00014	Kábelový žiab PVC 24/22	m	172,000	47,90	8 238,80				823,88	
K	M	921M	00051	Kábelový roštil RIL-1 100mm	m	166,000	282,50	46 895,00				4 689,50	
K	M	921M	00051	Kábelový roštil RIL-2 200mm	m	64,000	282,50	18 080,00				1 808,00	
K	M	921M	00055	Kábelový roštil RIL-3 300mm	m	12,000	288,70	3 464,40				344,04	
K	M	921M	00090	Kábelový žiab PVC 40/20	m	62,000	54,60	3 385,20				338,52	
K	M	921M	00091	Kábelový žiab PVC 40/40	m	12,000	74,10	889,20				88,92	
K	M	921M	00224	Hmoždinka HNB	m	240,000	12,70	3 048,00				304,80	
K	M	921M	00304	Krabica prístrojová KP 68	kš	32,000	44,30	1 417,60				141,76	
K	M	921M	00304	Krabica odbočná s viackom KR 68	kš	10,000	103,40	1 034,00				103,40	
K	M	921M	00318	Krabica ACIDUR 6455-11 do 4 mm	kš	35,000	103,40	3 619,00				361,90	
K	M	921M	00309	Krabica prístrojová pre liškový rozvod	kš	65,000	44,30	2 879,50				287,95	
K	M	921M	00532	Krabica prístrojová sadrokart.	kš	69,000	52,30	3 608,70				360,87	
K	M	921M	00768	Slupáčková svorkovnica B320-45	kš	2,000	1 608,50	3 217,00				321,30	
K	M	921M	D1604	Zásuvka dvojt. 250V/16A, 5514-2349, B1B1	kš	166,000	162,60	27 024,80				2 702,48	
K	M	921M	D2921	Spojka pre plast. kábel SV CZ 25	kš	1,000	1 186,50	1 186,50				118,65	
K	M	921M	D2971	CYKY 5x10 PUJ	m	1 400,000	19,00	26 600,00				2 660,00	
K	M	921M	D2972	CYKY 5x16 PUJ	m	5,000	128,60	643,00				64,30	
K	M	921M	D2980	CYKY 4x25 PUJ	m	5,000	172,00	860,00				86,00	
K	M	921M	00303	Krabica odbočná pre lišt. Rozvod	m	95,000	128,70	12 226,50				1 222,65	
K	M	921M	00303	Kábel SYKFY 5x2x0,8	kš	52,000	56,30	2 927,60				292,76	
P	M	921M	00303	Slupáčková svorkovnica B320-45	m	152,000	16,60	2 523,20				252,32	
P	M	921M	00303	Slupáčková svorkovnica B320-45	m	5,000	3 500,70	17 503,50				1 750,35	
P	M	921M	00303	Slupáčková svorkovnica B320-45	m	3,000	1 750,10	5 250,30				525,03	
P	M	921M	00303	Slupáčková svorkovnica B320-45	m	6,000	1 750,10	10 500,60				1 050,06	
D	M	921M	A-5146-0	SKRINIA PRAZDINA OCEP 600/600/200	kš	1,000	6 279,00	6 279,00				627,90	
M	M	921M	A-9010-0	Obal na výkresy	kš	1,000	338,10	338,10				33,81	
M	M	921M	A-9220-0	Označovacia lišta	kš	1,000	289,80	289,80				28,98	
M	M	921M	A-9222-0	Popisový štítek	kš	6,000	152,10	912,60				91,26	
M	M	921M	A-9230-0	Nápisárkou za 1 písmeno	kš	10,000	289,80	2 898,00				289,80	
M	M	921M	B-1000-1	Prípojnica Cn 16/5	kš	5,000	367,50	1 837,50				183,75	
M	M	921M	E-01010-1	Prípojnica OPNac OPV14/3	kš	1,000	977,70	977,70				97,77	
M	M	921M	E-2005-1	Prípojnica vodiča PV14/32A	kš	3,000	66,70	200,10				20,01	
M	M	921M	E-3402-1	Prípojnica vodiča PV14/32A	kš	5,000	198,60	993,00				99,30	
M	M	921M	E-3403-1	Prípojnica vodiča PV14/32A	kš	1,000	9 690,20	9 690,20				969,02	
M	M	921M	E-3403-1	Zvodník prepália HAKEL, P III/4/15 KA	kš	5,000	5 144,90	25 724,50				2 572,45	
M	M	921M	E-3404-1	Zvodník prepália HAKEL, P I-k16/5 KA	kš	5,000	1 188,10	5 940,50				594,05	

M	921M	P-0090-0	Svorka RS6, RV6	ks	5,000	25,80	129,00	129,00
M	921M	P-0091-0	Svorka RS16, RV16	ks	3,000	39,20	117,60	117,60
M	921M	P-4040-0	Vývodka kovová do P42	ks	5,000	36,60	183,00	183,00
D		3	RN23					
M	921M	A-8146-0	Skřínka prázdna OCEP 600/600/200	ks	1,000	6 279,00	6 279,00	6 279,00
M	921M	A-9010-0	Obal na výkresy	ks	1,000	338,10	338,10	338,10
M	921M	A-9220-0	Označovací líšta	ks	1,000	289,80	289,80	289,80
M	921M	A-9222-0	Popisný štítek	ks	11,000	152,10	1 673,10	1 673,10
M	921M	A-9232-0	Náplňarou za 1 písmeno	ks	10,000	289,80	2 898,00	2 898,00
M	921M	B-1000-1	Pripojnice Cu 16/3	ks	5,000	367,50	1 837,50	1 837,50
M	921M	E-0010-1	Posítkový odpináč OPV14/3	ks	1,000	66,70	97,70	97,70
M	921M	E-2005-1	Isiáč jednopólový do 25A, LSN	ks	3,000	198,60	200,10	200,10
M	921M	E-3402-1	Zvodič prepätia HAKEL, P III/4/15 KA	ks	1,000	9 690,20	9 690,20	9 690,20
M	921M	E-3403-1	Zvodič prepätia HAKEL, P I-K16/5 KA	ks	10,000	5 144,90	51 449,00	51 449,00
M	921M	E-3404-1	Timník HAKEL, P I-L	ks	10,000	1 188,10	11 881,00	11 881,00
M	921M	P-0090-0	Svorka RS6, RV6	ks	25,80	25,80	258,00	258,00
M	921M	P-0091-0	Svorka RS16, RV16	ks	3,000	39,20	117,60	117,60
M	921M	P-4040-0	Vývodka kovová do P42	ks	11,000	36,60	402,60	402,60
D		4	RN23					
M	921M	A-8146-0	Skřínka prázdna OCEP 600/600/200	ks	1,000	6 279,00	6 279,00	6 279,00
M	921M	A-9010-0	Obal na výkresy	ks	1,000	338,10	338,10	338,10
M	921M	A-9220-0	Označovací líšta	ks	1,000	289,80	289,80	289,80
M	921M	A-9222-0	Popisný štítek	ks	6,000	152,10	1 216,80	1 216,80
M	921M	A-9232-0	Náplňarou za 1 písmeno	ks	10,000	289,80	2 898,00	2 898,00
M	921M	B-1000-1	Pripojnice Cu 16/3	ks	5,000	367,50	1 837,50	1 837,50
M	921M	E-0010-1	Posítkový odpináč OPV14/3	ks	1,000	97,70	97,70	97,70
M	921M	E-0110-1	Posítková vložka PV14/32A	ks	3,000	66,70	200,10	200,10
M	921M	E-2005-1	Isiáč jednopólový do 25A, LSN	ks	7,000	198,60	1 390,20	1 390,20
M	921M	E-3402-1	Zvodič prepätia HAKEL, P III/4/15 KA	ks	1,000	9 690,20	9 690,20	9 690,20
M	921M	E-3403-1	Zvodič prepätia HAKEL, P I-K16/5 KA	ks	7,000	5 144,90	36 014,30	36 014,30
M	921M	E-3404-1	Timník HAKEL, P I-L	ks	7,000	1 188,10	8 316,70	8 316,70
M	921M	P-0090-0	Svorka RS6, RV6	ks	7,000	25,80	180,60	180,60
M	921M	P-0091-0	Svorka RS16, RV16	ks	3,000	39,20	117,60	117,60
M	921M	P-4040-0	Vývodka kovová do P42	ks	6,000	40,50	324,00	324,00
P	921M	pz-1	Prístup zariadenia 1%	%	1,000	2 169,90	2 169,90	2 169,90
P	921M	dz-1	Doprava zariadenia 3,6%	%	3,500	7 637,70	26 731,95	26 731,95
M	921M	cp-2	UPS 3x230V/400V, 40 kVA/5 min.	ks	2,000	708 009,10	1 416 018,20	1 416 018,20
M	921M	cp-3	Dialková signalizácia prev. stavu UPS	ks	2,000	16 537,50	33 075,00	33 075,00
K	921M	cp-4	Montáž zariadenia, skúška, zaškolenie	ks	2,000	23 925,00	47 850,00	47 850,00
M	921M	cp-5	Ratolognostkacia, nřz. a kompletacná práca	ks	2,000	3 236,60	6 473,20	6 473,20
D		5	HZS					
HZS	921M	cp-6	Komplexné skúšky a výprac. revíznej spravy	hod	45,000	262,50	11 812,50	11 812,50
HZS	921M	cp-7	Prierazy v strope, drážky, otvory, nřky	hod	25,000	231,00	5 775,00	5 775,00
HZS	921M	cp-8	Demontáž a montáž podhřadu	hod	68,000	231,00	15 708,00	15 708,00
HZS	921M	cp-9	Demontáž a montáž parapetnej dosky	hod	34,000	231,00	7 854,00	7 854,00
D		ZDodaliky	Práce naviac					

Celkom bez DPH 2 229 834,55
 DPH nízke 10%
 DPH vysoké 23%
 Celkom s DPH 2 452 818,05

Stavba: zaislys
 Objekt: G
 Cast': G - 01
 JKSO:

Zálohový energetický systém objektov Úradu vlády, Námestie slobody 1, Braai
 G - Technologická časť
 G 01 - Náhradný zdroj

TYP	Zaradenie	KčV	Kód položky	Názov	Mj	Jednotková cena - základ DPH			Hodnota DPH											
						Množstvo	10%	23%	Cena celkom	J. hmotnosť	J. surf	10%	23%	Poznamka						
D	PSV	1		Náhradný zdroj																
M	M	M936	p-1	Náhradný zdroj aj, energia Perkins MP 500 P 500 kVA / 400 kW	ks	1,000			209 982,40											48 295,95
M	M	M937	p-2	Kapacitná náhradného zdroja	ks	1,000			270 945,00											62 317,95
M	M	M938	p-3	Rozvádzač automatiky RDA	ks	1,000			270 945,00											62 317,95
K	M	M939	p-4	Osadenie zdroja na miesto určenia	ks	1,000			87 796,30											19 579,35
K	M	M940	p-5	Stoženie podmienny montáže, zhotovenie rampy pre spustenie NZ	ks	1,000			74 509,90											17 137,29
K	M	M941	p-6	Predkomplexná a kompletná skúšobný odovzdávaním užívateľovi	ks	1,000			27 094,50											6 231,74
K	M	M942	142260950	Výfukové potrubie fi 273 x 73 3D	m	26,000			2 702,70											16 162,15
K	M	M943	230011101	Montáž potrubia	m	26,000			1 354,70											8 101,11
K	M	M944	316367380	Obloženie fi 273 x 73 3D	ks	8,000			3 386,80											6 231,71
K	M	M945	230623100	Montáž obloženia	ks	8,000			1 354,70											2 492,65
K	M	M946	23001D401	Príslušenstvo za zvar	ks	24,000			6 177,40											3 739,25
K	M	M947	p-7	Teplota izolácia v strojovni DA	m	2,500			6 177,50											3 552,06
K	M	M948	p-8	Náter výfukového potrubia, zriadený vrbinný náter + základný náter	m	26,000			210,00											1 255,80
M	M	M949	p-9	Záchytná varna s roztom typ 1260	ks	2,000			27 094,50											12 463,47
M	M	M950	p-10	Kovové stúpy so zatkami 2001 typ 0443	ks	4,000			2 709,50											2 492,74
M	M	M951	p-11	Cerpadlo na naftu/el. čerpadlá, čerpaciarubica, výdajná hadica 6m	ks	1,000			20 320,90											4 673,61
M	M	M952	p-12	Držiak kaniev typ 5155 na zachytávanie úkapova odkladanie plniacej	ks	1,000			13 547,30											3 115,88
P	M	M953	p-1	Doprava z položiek D spolu 4 145 014,00 SK	%	3,600			33 866,10											28 042,79
K	M	M954	p-13	Demontáž prevádzkovej nádrže 3251	hod	15,000														
K	M	M955	p-14	Demontáž potrubia vrátane ručného čerpadla	hod	15,000														
K	M	M956	p-15	Demontáž expanznej nádrže 3251	hod	10,000														
K	M	M957	p-16	Demontáž potrubia	hod	10,000														
K	M	M958	p-17	Demontáž náhradného zdroja 75 kVA	hod	25,000														
K	M	M959	p-18	Demontáž rozvádzača automatiky	hod	18,000														
K	M	M960	p-19	Demontáž výfukového potrubia	hod	10,000														
D	OST		Zbožiatky	Práca naviac																
				Náhradný zdroj aj, energia Progen VL495 - 500 kVA / 400 kW	ks	1,000			2 498 715,00											574 704,45

Celkom bez DPH

3 550 388,21

DPH nízke

10%

816 589,50

DPH vysoké

23%

4 366 978,71

Celkom s DPH

Stavba: zalisys
 Objekt: G - Technologická časť
 Casť: G - 02
 JKSO: G 02-Vzduchochranika

Zálohový energetický systém objektov Úradu vlády, Námestie slobody 1, Bratí

TYP	Zariadenie	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkom	J. hmôtosp.	J. sur'	Hodnota DPH		Pozastávka
							10%	23%				10%	23%	
D	M		1	Zar.č. 1.0 - Odšívanie od náhradného zdroja	ks	4,000	10 890,00		43 560,00			4 356,00		
M	M	924M	1.01	Protidážďová žalúzia s limitom hlučn.EMCO typ SWG 900x600	ks	4,000	5 500,00		22 000,00			2 200,00		
M	M	924M	1.02	Regulačná klapka so serpoehonom BELIMOEMCO typ JK 482 900 ks	ks	4,000	860,00		3 440,00			344,00		
M	M	924M	1.03	Krycia mriežka hranatáMOS KMH 900x600 - atypický rozmer	ks	3,000	17 380,00		52 140,00			5 214,00		
M	M	924M	1.04	Protidážďová žalúzia s limitom hlučn.EMCO typ SWG 1800x800	ks	3,000	7 525,00		22 575,00			2 257,50		
M	M	924M	1.05	Regulačná klapka so serpoehonom BELIMOEMCO typ JK 482 180 ks	ks	3,000	1 690,00		5 040,00			504,00		
M	M	924M	1.06	Krycia mriežka hranatáMOS KMH 1800x800 - atypický rozmer	ks	1,000	2 225,00		2 225,00			222,50		
M	M	924M	1.07	Tlmiaca vlnokalmOS TV H - 1500x1500 - atypický rozmer	ks	1,000	1 220,00		1 220,00			122,00		
M	M	924M	1.08	Tlmič hlučn.EMCO TH 20 800x500	ks	6,000	840,00		5 040,00			504,00		
M	M	924M	1.09	Tlmič hlučn.EMCO TH 20 800x500	ks	2,000	3 850,00		7 700,00			770,00		
M	M	924M	1.10	Samostatná klapkaMOS SK H - 1400x1100 - V - UR - atypický rozmer	ks	10,000	7 700,00		77 000,00			7 700,00		
M	M	924M	cp-1	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 8000 mm	bm	3,000	3 835,00		11 505,00			1 150,50		
M	M	924M	cp-2	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 5600 mm	bm	3,000	2 337,00		7 011,00			701,10		
M	M	924M	cp-3	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 4000 mm	bm	1,000	680,00		680,00			68,00		
M	M	924M	cp-4	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 3000 mm	ks	4,000								
K	M	924M	1.01	Protidážďová žalúzia s limitom hlučn.EMCO typ SWG 900x600	ks	4,000								
K	M	924M	1.02	Regulačná klapka so serpoehonom BELIMOEMCO typ JK 482 900 ks	ks	4,000								
K	M	924M	1.03	Krycia mriežka hranatáMOS KMH 900x600 - atypický rozmer	ks	3,000								
K	M	924M	1.04	Protidážďová žalúzia s limitom hlučn.EMCO typ SWG 1800x800	ks	3,000								
K	M	924M	1.05	Regulačná klapka so serpoehonom BELIMOEMCO typ JK 482 180 ks	ks	3,000								
K	M	924M	1.06	Krycia mriežka hranatáMOS KMH 1800x800 - atypický rozmer	ks	1,000								
K	M	924M	1.07	Tlmiaca vlnokalmOS TV H - 1500x1500 - atypický rozmer	ks	16,000								
K	M	924M	1.08	Tlmič hlučn.EMCO TH 20 800x500	ks	6,000								
K	M	924M	1.09	Tlmič hlučn.EMCO TH 20 800x500	ks	2,000								
K	M	924M	1.10	Samostatná klapkaMOS SK H - 1400x1100 - V - UR - atypický rozmer	ks	10,000								
K	M	924M	cp-5	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 8000 mm	bm	3,000								
K	M	924M	cp-6	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 5600 mm	bm	3,000								
K	M	924M	cp-7	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 4000 mm	bm	3,000								
K	M	924M	cp-8	Štvorhranné potrubie pozinkované obvodu 3000 mm	bm	1,000								
D	M		2	Zar.č. 2.0 - Poistková vetranie	ks	1,000	3 540,00		3 540,00			354,00		
M	M	924M	2.01	Ventilátor KV 125 Qv = 300 m3/h Pe = 78 W, l = 0,34 A, Napätie 2 ks	ks	1,000	560,00		560,00			56,00		
M	M	924M	2.02	Gravitačná mriežka VK 12	ks	6,000	95,00		570,00			57,00		
M	M	924M	cp-9	SPIRO potrubie f 100	bm	1,000	3 540,00		3 540,00			354,00		
K	M	924M	2.01	Ventilátor KV 125 Qv = 300 m3/h Pe = 78 W, l = 0,34 A, Napätie 2 ks	ks	1,000	560,00		560,00			56,00		
K	M	924M	2.02	Gravitačná mriežka VK 12	ks	6,000	95,00		570,00			57,00		
K	M	924M	cp-10	SPIRO potrubie f 100	bm	1,000	3 540,00		3 540,00			354,00		
K	M	924M	cp-11	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	Sk	1,000	1 000,00		1 000,00			100,00		
K	M	924M	cp-12	Reparácia jestvujúceho vzduchochranického zariadenia na prívod s hod	%	20,000	330,00		6 600,00			660,00		
K	M	924M	cp-13	MIMOSTAVENISKOVÁ DOPRAVA	%	8,000	1 500,00		12 000,00			1 200,00		
D	OST		ZDodatky	Samostatná montáž zariadení vzduchochraniky	ks	1,000	115 000,00		115 000,00			11 500,00		

Celkom bez DPH

10%
23%

425 056,00

42 505,60

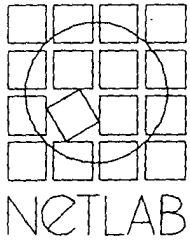
Celkom s DPH

467 561,60

Stavba: zaisys
 Objekt: G - Technologická časť
 Časť: G-03 - Technologická elektroinštalácia
 JKSO: Zálohový energetický systém objektov Úradu vlády, Námestie slobody 1, Braňo

TYP	Zariadenie	KčV	Kód položky	Názov	M.J.	Množstvo	Jednotková cena - základ DPH		J. suť	Hodnota DPH		Poznámka
							10%	23%		10%	23%	
D	M	921 M	210020251	Technologická elektroinštalácia	m	24,000	299,80			7 171,20		
K	M	921 M	210100251	Kábelový rošt RIL-2	ks	10,000	118,80			1 188,00		
K	M	921 M	210100252	Ukončenie kábla zmršť. záložkou do 4x10	ks	2,000	186,70			373,40		
K	M	921 M	210100258	Ukončenie kábla zmršť. záložkou do 5x4	ks	14,000	131,90			1 846,60		
K	M	921 M	210101151	Ukončenie kábla zmršť. záložkou do 2x40	ks	4,000	358,20			1 436,80		
K	M	921 M	210101152	Koncovka epoxinová do 240	ks	12,000	460,60			5 527,20		
K	M	921 M	210101152	Koncovka epoxinová do 500	ks	1,000	190,60			190,60		
K	M	921 M	2101010001	Zásuvka do vlnka 230V/16A	ks	1,000	190,60			190,60		
K	M	921 M	2101010001	Montáž plastovej rozvodnice 36 mod.	ks	6,000	310,00			1 860,00		
K	M	921 M	210203084	Základná doska 2x58W, IP65	ks	90,000	41,50			3 744,00		
K	M	921 M	210800856	YY 1x300RM	m	270,000	64,40			17 388,00		
K	M	921 M	210800856	YY 1x500RM	m	15,000	17,90			268,50		
K	M	921 M	210810042	CYKY 2x2,5 /PU/	m	10,000	17,90			179,00		
K	M	921 M	210810051	CYKY 3x1,5 /PU/	m	10,000	17,90			179,00		
K	M	921 M	210810055	CYKY 5x1,5 /PU/	m	110,000	17,90			1 969,00		
P	M	921 M	100051	Pomocné práce 6%	%	6,000	434,90			2 609,40		
M	M	921 M	00770	Kábelový rošt RIL-2	m	24,000	574,40			13 785,60		
M	M	921 M	01018	Zásuvka do vlnka 230V/16A	ks	1,000	146,90			146,90		
M	M	921 M	01231	Zariadenie svietidlo 2x58W, IP65 Philips	ks	6,000	1 822,60			10 935,60		2 515,19
M	M	921 M	01263	Starér Philips	ks	12,000	106,10			1 273,20		
M	M	921 M	01609	Koncovka HCZE 50	ks	16,000	276,20			4 419,20		
M	M	921 M	02853	YY 1x300RM	m	90,000	701,80			63 144,00		
M	M	921 M	02855	YY 1x500RM	m	270,000	1 041,80			281 286,00		
M	M	921 M	02901	CYKY 2x2,5 /PU/	m	15,000	13,90			208,50		
M	M	921 M	02920	CYKY 3x1,5 /PU/	m	10,000	13,20			132,00		
M	M	921 M	02942	CYKY 4x4 /PU/	m	36,200	36,20			362,00		
M	M	921 M	02960	CYKY 5x1,5 /PU/	m	110,000	18,10			2 101,00		
P	M	921 M	101	Straty 5% /položky m/M/	%	5,000	3 610,20			18 051,00		
P	M	921 M	101m-1	Podružný materiál z nosného 3%	%	3,000	3 780,00			11 340,00		
M	M	921 M	101m-1	Pomocné práce 6%	%	6,000	1 575,00			9 450,00		
M	M	921 M	A-6164-D	Skrinka písňová CX 36PT 3x12 modulová IP40	ks	1,000	1 974,80			1 974,80		
M	M	921 M	B-1000-1	Pripojnica Cu 16/3	ks	4,000	726,00			2 904,00		
M	M	921 M	E-2005-1	Isiľ jednopólový do 25A, LSN	ks	6,000	235,90			1 415,40		
M	M	921 M	E-2005-1	Isiľ trojpólový 25-40A, LSN	ks	3,000	1 007,90			3 023,70		
M	M	921 M	E-2011-1	Isiľ trojpólový 50A, LSN	ks	1,000	2 128,40			2 128,40		
M	M	921 M	F-0220-1	Slykač SA20-11, 230V	ks	7,000	812,90			5 690,30		
M	M	921 M	F-0230-1	Slykač SA20-40, 230V	ks	1,000	878,80			878,80		
M	M	921 M	101m-1	Práca inštalácie 1%	%	1,000	180,20			180,20		
M	M	921 M	101m-1	Doprava zariadenia 3,6%	%	3,500	1 575,00			5 512,50		
H2S	M	921 M	101m-1	Komplexné skúšky a vyprac. revíznej správy	hod	20,000	189,00			3 780,00		
H2S	M	921 M	101m-2	Demontáž existujúcej rozvodnice	hod	7,000	231,00			1 617,00		
D	OST			Odkrytie a zakrytie kábelového kanála	hod	100,000	183,00			18 300,00		
				Práca inštalácie	ks	20,000						
				Svorka uzemňovacia do 2 skrutiek	m	40,000						
				Pásovina pozinkovaná 30x4mm	ks	4,000						
				Ukončenie kábla 300mm2	ks	12,000						
				Ukončenie kábla 500mm2	m	30,000						
				Lišty, závitové tyčinky s príslušenstvom	ks	350,000						
				Osvetlenie HM8 do železónu	ks	25,000						
				Kábelová uchytávka do PZ1	ks	8,000						
				Zapojenie spotrebiča (elektromotora)	hod							
				Demontáž pôvodných el.zariadení a rozvodov	hod							
				Uvedenie položky okrem demontáže sú zahrnuté do ponukov. ho rozpočtu.								

Celkom bez DPH 510 975,20
 DPH nízke 10% 50 004,00
 DPH vysoké 23% 2 515,20
 Celkom s DPH 563 494,40



Príloha č.2 k Zmluve o dielo č.040401

ID	Task Name	Duration	Start	July				August			September		
				Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10
1	Uprava priestorov pre generátor	16d	Sun 15.7.01										
2	Rekonštrukcia hlavného rozvádzača	23d	Sun 15.7.01										
3	I. časť	2d	Sun 15.7.01										
4	II. časť	2d	Sun 22.7.01										
5	III. časť	2d	Sun 29.7.01										
6	IV. časť	2d	Sun 5.8.01										
7	Rekonštrukcia rozvodov elektro v novej budo	41d	Tue 17.7.01										
8	I. časť	5d	Tue 17.7.01										
9	II. časť	5d	Tue 24.7.01										
10	III. časť	5d	Tue 31.7.01										
11	IV. časť	4w	Tue 7.8.01										
12	Výmena hl. rozvádzača v starej budove	7d	Tue 7.8.01										
13	Inštalácia generátora	3d	Tue 14.8.01										
14	Vzduchochodníka	20d	Fri 17.8.01										
15	Technologické rozvody G3	21d	Fri 17.8.01										
16	Rezerva na nepredvídané prekážky	7d	Tue 11.9.01										
17	Komplexné funkčné skúšky	2d	Thu 20.9.01										
18	Odvodzenie	0d	Fri 21.9.01										

Project: Harmonogram
Date: Wed 11.7.01

Task
Progress
Milestone

Summary
Rolled Up Task
Rolled Up Milestone

Rolled Up Progress