

# SERVISNÍ SMLOUVA č. 4/2000

uzavřená podle § 51 zákona č. 40/1964 Sb. ve znění pozdějších předpisů – Občanský zákoník

## SMLUVNÍ STRANY

**OBJEDNATEL :** **Finanční ředitelství pro hl. m. Prahu**  
se sídlem Štěpánská 28/619, 111 21 Praha 1 – Nové Město  
IČO 00 00 68 66  
bankovní spojení  
zastoupený ředitelem **JUDr. Karlem Mančalem**

**DODAVATEL :** **NORANET-CZ, a.s.**  
se sídlem Jihlavská 612, 140 00 Praha 4  
provozovna U Libeňského pivovaru 10/2015, 180 00 Praha 8 - Libeň  
IČO 26 12 18 75  
DIČ 004-26121875  
bankovní spojení  
zastoupený **Ing. Stěpanem Brajko, předsedou představenstva a.s.**

## Článek I. Předmět plnění

I/ Dodavatel se zavazuje, že pro objednatele bude na základě této smlouvy provádět záruční a pozáruční servisní činnost pro nově vybudovaný zdroj záložního napájení a zdroj nepřetržitého napájení, tj. pro dodavatelem instalovaná zařízení :

Popis zařízení	Sériové číslo
Zdroj nepřetržitého napájení DP340E, 40kW/40kVA s vnitřními akumulátory na 7 minut běhu s plnou zátěží — UPS číslo 1	DE0814
Zdroj nepřetržitého napájení DP340E, 40kW/40kVA s vnitřními akumulátory na 7 minut běhu s plnou zátěží — UPS číslo 2	DE0754
Zdroj nepřetržitého napájení DP340E, 40kW/40kVA s vnitřními akumulátory na 7 minut běhu s plnou zátěží — UPS číslo 3	DE0750
Motorový generátor F.G. Wilson P220E, 220 kVA/176kW, 400V/230V, 50Hz, vč. rozvaděče RG	E7159A/001
Rozvaděče označené HR-UPS a HR-DA	
Vstupní a výstupní silové rozvody rozvaděčů HR-UPS, HR-DA a RG	



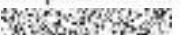
- 2/ Záruční a pozáruční servis, spočívající v pravidelných technických kontrolách, údržbě a opravách uvedených zařízení bude prováděn na místě instalace a provozu, tj. v objektu Štěpánská 28,30/619, Praha 1 – Nové Město, v tomto rozsahu servisních činností :
- nepřetržitá pohotovost servisního technika, příjezd technika do 6 hodin od nahlášení
  - ruční start DA, kontrola provozních náplní včetně jejich doplnění
  - technická kontrola a seřízení DA, výměna provozních náplní
  - kontrola těsnosti palivového hospodářství, výfukového a větracího systému
  - technická kontrola zdrojů nepřetržitého napájení UPS č. 1, 2 a 3
  - ověřovací test funkčnosti celého zálohovacího systému, kontrola HR-UPS, HR-DA a RG
  - pravidelná školení pověřených pracovníků objednatele
  - doplnění nafty
  - ekologická likvidace ropných látek a kondenzátu
- 3/ V rámci pravidelné kontroly systému dodavatel provede vyčištění UPS a DA, kontrolu kalibrace UPS a DA, vyhodnocení zaznamenaných provozních stavů UPS a DA, kontrolu akumulátorového systému UPS.
- 4/ Jako součást technické kontroly a údržby zařízení zajistí dodavatel pravidelná školení pověřených pracovníků objednatele, odpovědných za provoz a běžnou údržbu předmětných zařízení.
- 5/ Práce budou prováděny v souladu s příslušnými právními předpisy, normami, technickými podmínkami výrobce zařízení a podle podmínek této smlouvy.
- 6/ Dodavatel se současně zavazuje provádět na výzvu objednatele servisní zásahy a opravy na uvedených zařízeních v případě výskytu závad a poruch jejich funkce.
- 7/ Předmětem této smlouvy a plnění dodavatele je dále dodávka ochranných pomůcek pro strojovnu DA a stáčecí místo, a dodávka nejnütnějších náhradních dílů, nezbytných pro dodržení stanovené lhůty opravy zařízení rozvaděče HR-UPS, HR-DA a RG, a to v rozsahu věcné a cenové specifikace, která tvoří *přílohu č. 1* této smlouvy jako její nedílná součást.



## Článek II. Doba plnění a termíny provádění

- 1/ Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
- 2/ Dodávku ochranných pomůcek a náhradních dílů, které jsou předmětem plnění dodavatele dle bodu 7/ článku I. této smlouvy, zajistí dodavatel v těchto termínech :
- ochranné pomůcky pro strojovnu DA a stáčecí místo, v rozsahu dle *přílohy č. 1* č, část "A" ..... do 10-ti dnů po podpisu této smlouvy
  - nejnütnější náhradní díly pro opravy zařízení rozvaděče HR-UPS, HR-DA a RG, v rozsahu dle *přílohy č. 1* č, část "B", do ..... 30.6.2000
- 3/ Vlastní servisní činnost, tj. pravidelná technická kontrola a údržba zařízení, bude prováděna v těchto časových intervalech :
- |                 |       |   |
|-----------------|-------|---|
| 1x za měsíc     | ..... | ruční start DA, kontrola provozních náplní včetně jejich doplnění   |
| 1x za měsíc     | ..... | technická kontrola těsnosti palivového hospodářství a chodu provětrávacího systému                                |
| 1x za 3 měsíce  | ..... | technická kontrola zdrojů nepřetržitého napájení UPS č. 1, 2 a 3  |
| 1x za 6 měsíců  | ..... | ověřovací test funkčnosti celého zálohovacího systému, kontrola HR-UPS, HR-DA, RG                                 |
| 1x za 12 měsíců | ..... | technická kontrola a seřízení DA, výměna provozních náplní  |
| 1x za 12 měsíců | ..... | technická kontrola stavu kompenzátoru výfukového potrubí, kontrola čistoty větracího potrubí a výfukového systému |
| 1x za 12 měsíců | ..... | pravidelná školení pověřených pracovníků objednatele  |
| dle potřeby     | ..... | doplnění nafty, ekologická likvidace ropných látek a kondenzátu   |
- s tím, že první technická kontrola bude provedena ve lhůtě do 14-ti dnů od podpisu této smlouvy. Konkrétní termín plánované kontroly bude předem dohodnut s určeným zástupce objednatele. Při této první technické kontrole budou pak současně stanoveny bližší provozní podmínky a způsob provádění dalších kontrol.
- 4/ Pro včasné zajištění opravy zařízení, respektive pro zahájení opravy do 8-mi hodin od nahlášení poruchy, se dodavatel se zavazuje držet nepřetržitou servisní pohotovost.

- 5/ Opravy zařízení zajistí dodavatel v těchto lhůtách :
- 5.1. příjezd servisního technika ..... do 6-ti hodin od nahlášení poruchy
- 5.2. zahájení opravy zařízení ..... do 8-mi hodin od nahlášení poruchy
- 5.3. provedení opravy zařízení — rozvaděče HR-UPS, HR-DA, RG, vstupní a výstupní silové rozvody  
rozvaděče R-UPS ..... maximálně do 8-mi hodin od zahájení opravy  
— ostatní zařízení ..... do 5-ti pracovních dnů od zahájení opravy
- 6/ Za prodlení dodavatele s plněním jeho závazku provést servisní zásahy a opravy zařízení ve stanovených lhůtách dle článku II. této smlouvy výše, nezaviněných na straně dodavatele či vyšší mocí, se sjednává smluvní pokuta ve výši, která činí 0.5 % ceny provedených prací, a to za :
- 6.1. každý započatý den prodlení u lhůt, stanovených ve dnech pro provedení činnosti
- 6.2. každé započaté 4 hodiny prodlení, za které se považuje doba delší než 100% lhůty, stanovené v hodinách pro provedení činnosti

### Článek III. Provozní, záruční a ostatní podmínky

- 1/ Poruchu zařízení nahlásí objednatel písemně na kontaktní adresu dodavatele :  
NORANET-CZ, a.s., U Libeňského pivovaru 10/2015, 180 00 Praha 8 – Libeň  
nebo telefonicky s následným písemným potvrzením  
— v pracovní dny (pondělí-pátek), v pracovní době (8<sup>00</sup>-16<sup>30</sup> hod.) :  
servisní telefonní číslo :   
fax/záznamník číslo :   
— mimo pracovní dny a mimo pracovní dobu :  
mobilní telefon číslo : 
- 2/ Dodavatel před každou opravou provede telefonickou analýzu poruchy, při které mu objednatel poskytne potřebné informace s tím, že tyto telefonické konzultace jsou zahrnuty v ceně dle čl. IV, bod 1.3. této smlouvy.
- 3/ Po dobu opravy zajistí dodavatel napájení zálohovaných spotřebičů z druhé UPS nebo mimo systém nepřetržitého napájení (z nezálohované sítě).
- 4/ Opravy provádí technici dodavatele nebo jím vyškolení a pověřeni odborní pracovníci.
- 5/ O provedení pravidelných technických kontrol, záručních či pozáručních oprav, případně jiné činnosti či zásahů do zařízení, bude dodavatelem proveden zápis do provozního deníku energocentra, který bude potvrzen pověřeným zástupcem objednatele. Do provozního deníku bude též dodavatelem doloženo potvrzení o provedené ekologické likvidaci ropných látek a kondenzátu.
- 6/ Objednatel zajistí uskladnění nejnnutnějších náhradních dílů, dodaných dodavatelem na základě této smlouvy pro opravy zařízení rozvaděče HR-UPS, HR-DA a RG, v dosahu tohoto zařízení a jejich předání dodavateli v případě potřeby na vyžádání. V případě, že dodavatel použije tyto náhradní díly pro opravy uvedeného zařízení v době trvání záruční lhůty, zajistí následně jejich dodání pro další použití objednateli na vlastní náklady, a to nejpozději do 30-ti kalendářních dnů.
- 7/ Pro konání pravidelných školení pověřených pracovníků objednatele, prováděné dodavatelem, zabezpečí objednatel organizační stránku, tzn. poskytnutí místnosti pro tento účel a zajištění účasti určených pracovníků.
- 8/ Postup reklamace závad a oprav zařízení, jež jsou předmětem servisní činnosti dodavatele dle této smlouvy, se po dobu trvání záruční doby, která činí pro :  
— zdroj záložního napájení (motorgenerátor) lhůtu v trvání 24 měsíců (2 roky), tj. do 12.4.2002  
— zdroj nepřetržitého napájení (UPS) lhůtu v trvání 12 měsíců (1 rok), tj. do 12.4.2001  
— silové rozvody pro propojení DA, UPS a rozvodny NN, lhůtu v trvání 36-ti měsíců (3 roky), tj. do 12.4.2003  
řídí stanovenými podmínkami, obsaženými v článku X. smlouvy o dílo č. S-99-221 ze dne 1.12.1999, uzavřené mezi objednatel a Konstruktiva Branko a.s., a příslušnými ustanoveními Obchodního zákoníku.
- 9/ Na provedené pozáruční opravy zařízení se sjednává záruční doba v trvání 6 měsíců, ve které musí být uplatněna u dodavatele práva z odpovědnosti za vady. Doba od uplatnění práva až po provedení opravy se do záruční doby nepočítá.

- 10/ Dodavatel odpovídá za vady, které má provedená oprava zařízení nebo vady, vyplývající z nedostatečně provedené technické kontroly zařízení, a objednatel má právo na bezplatné odstranění vady. Dodavatel je povinen vadu odstranit nejdéle v dohodnuté lhůtě. Nelze-li vadu odstranit nebo neodstraní-li ji dodavatel v dohodnuté lhůtě, anebo vyskytne-li se vada znovu, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit nebo má právo na přiměřené snížení ceny opravy.
- 11/ Dodavatel neodpovídá za vady, které byly způsobeny chybnou obsluhou, nedodržением návodu obsluhy, použitím nevhodných provozních prostředků či materiálů, které nebyly dodány ani doporučeny dodavatelem, vyšší mocí nebo vlivem třetí osoby. Stejně tak dodavatel neodpovídá za vady pokud objednatel provedl změny na přístroji bez písemného povolení dodavatele, nebo pokud změny či opravy zařízení provedla osoba, která není dodavatelem pověřena k provádění oprav.
- 12/ V záležitostech plnění dle této smlouvy jsou zplnomocněni jednat ve věcech technických :
- za dodavatele 
- za objednatele 

#### Článek IV. Cena

1/ Cena za činnosti, práce a dodávky, které jsou předmětem této smlouvy, byla stanovena dohodou smluvních stran, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., jako cena smluvní, a pro jednotlivé části plnění byla její výše stanovena takto :

- 1.1. Cena ochranných pomůcek pro stroje DA a stáček místo, jejíž rozpis je obsažen v části "A" věcné a cenové specifikace, která je v příloze č. 1 k této smlouvě, činí celkovou částku ..... 12.720,- Kč  
+ DPH 22 % ..... 2.798,- Kč
- 1.2. Cena nejnnutnějších náhradních dílů nezbytných pro opravy zařízení rozvaděče HR-UPS, HR-DA a RG, jejíž rozpis je obsažen v části "B" věcné a cenové specifikace, která je v příloze č. 1 k této smlouvě, činí celkovou částku ..... 93.160,- Kč  
+ DPH 5% ..... 4.658,- Kč
- 1.3. Cena za vlastní servisní činnost, tj. pravidelnou kontrolu a údržbu zařízení, stanovená na základě cenové kalkulace dodavatele, činí ročně celkovou částku ..... 215.000,- Kč  
(slovy: dvěstěpatnáctisikoruněských)

podle tohoto dílčího rozpisu :

- pohotovost servisního technika, příjezd technika do 6 hodin od nahlášení /nepřetržitá pohotovost/  
činí 295,- Kč/den, tj. ročně celkem ..... 108.000,- Kč
  - ruční start DA, kontrola provozních náplní včetně jejich doplnění, technická kontrola palivového hospodářství a chodu provětrávacího systému /1 x za měsíc/  
činí 3.000,- Kč/ 1 pravidelná kontrola, tj. ročně celkem ..... 36.000,- Kč  
(bez zahrnutí ceny za doplnění motorové nafty, tj. ceny za výjezd a ceny doplňovaného množství nafty)
  - technická kontrola zdrojů nepřetržitého napájení UPS č. 1, 2 a 3 /1 x za 3 měsíce/  
činí 6.750,- Kč / 1 pravidelná kontrola, tj. ročně celkem ..... 27.000,- Kč
  - ověřovací test funkčnosti celého zálohovacího systému, kontrola HR-UPS, HR-DA, RG /1 x za 6 měsíců/  
činí 4.000,- Kč / 1 pravidelná kontrola, tj. ročně celkem ..... 8.000,- Kč
  - technická kontrola a seřízení DA, výměna provozních náplní, technická kontrola výfukového potrubí a větracího systému /1 x za 12 měsíců/ ..... 36.000,- Kč
- služby celkem ..... 215.000,- Kč

1.3.1. Tato cena zahrnuje veškeré náklady nutné pro řádné provedení a zajištění činnosti včetně nákladů na dopravu, dále pak zajištění pravidelných školení pověřených pracovníků objednatele, ekologickou likvidaci ropných látek a kondenzátu, a telefonické konzultace, a to v cenách platnými pro období roku 2000, s tím, že tato výše bude pro každý následující rok činnosti valorizována v závislosti na vývoji inflačního indexu za srovnatelné období a pro příslušné odvětví, který dodavatel doloží písemným potvrzením Českého statistického úřadu. Tato nová výše smluvní ceny pak bude vždy potvrzena samostatným dodatkem k této smlouvě.

1.3.2. Uvedená cena však nezahrnuje náklady, spojené s doplněním nafty do provozních nádrží DA, které budou účtovány samostatně podle skutečného množství nafty a podle aktuální průměrné ceny motorové nafty na běžném trhu v době jejího doplňování + částka za jeden výjezd, která pro období roku 2000 činí 2.000,- Kč za každý samostatný výjezd, provedený mimo pravidelnou technickou kontrolu, s následnou roční valorizací – viz ad. 1.3.1. výše, s tím, že za každý výjezd, uskutečněný mimo pracovní dobu a mimo pracovní dny bude účtován příplatek ve výši 8.000,- Kč.

1.4. Cena za opravy zařízení, prováděné dodavatelem po skončení záruční lhůty, bude účtována hodinovými sazbami za práci technika a cenou použitých materiálů a náhradních dílů. Výše sazby za práci technika činí v cenách roku 2000 částku 750,-Kč/hod., která bude následně ročně valorizována za stejných podmínek uvedených v ad 1.3.1. výše. V případě, že bude oprava vyžadovat náhradní díly, předloží dodavatel jejich věcnou a cenovou specifikaci k odsouhlasení objednateli nejpozději do dvou pracovních dnů po zahájení opravy. Ceny náhradních dílů a materiálů budou účtovány podle aktuálních cen v době provádění opravy zařízení s tím, že jejich cena nesmí převyšovat výši ceny na běžném trhu. K uvedené ceně bude za opravy, prováděné mimo pracovní dny a mimo pracovní dobu, dále účtován příplatek 8.000,- Kč za každý výjezd.

2/ K cenám, dohodnutým dle tohoto článku bude dodavatelem účtována daň z přidané hodnoty v souladu s daňovými předpisy, platnými v den zúčtování DPH.

3/ Opravy zařízení v době trvání záruční lhůty včetně dodání potřebných náhradních dílů a materiálů provádí dodavatel na vlastní náklady.

## **Článek V. Platební podmínky**

1/ Úhrada dohodnuté smluvní ceny za dodávku ochranných prostředků a nejnnutnějších náhradních dílů dle bodu 1.1. a bodu 1.2. článku IV. a za provedené pozáruční opravy dle bodu 1.4. čl. IV. bude objednatel provedena jako samostatné dílčí plnění dle této smlouvy na podkladě faktury, vystavené dodavatelem po splnění dodávky, respektive po skončení prací.

2/ Úhrada dohodnuté smluvní ceny za vlastní servisní činnost dle bodu 1.3. článku IV. bude provedena objednatel formou dílčích plateb na podkladě faktury, vystavené dodavatelem vždy ke konci kalendářního čtvrtletí.

3/ Podkladem pro úhradu provedených prací a dodávek je faktura. Faktury, jako účetní a daňový doklad, budou vystaveny ve dvou vyhotoveních a budou obsahovat veškeré náležitosti a údaje pro daňové účely, stanovené v § 12 zákona č. 588/1992 Sb., ve znění jeho pozdějších novel a dodatků, a soupis provedených prací či dodávek.

4/ Splatnost faktur je stanovena na 21 dnů ode dne jejich doručení do sídla objednatele, přičemž dnem zaplacení se rozumí den připsání příslušné částky na účet dodavatele.

5/ Pro případ prodlení objednatele s úhradou faktur se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,5 % z fakturované částky za každý den prodlení.

## **Článek VI. Další ujednání**

1/ Dodavatel, při vědomí důležitosti správného zajištění servisních činností, potvrzuje, že pro řádné plnění úkolů disponuje potřebným počtem vysoce kvalifikovaných specialistů, jakož i veškerými zkušebnostmi a znalostmi a technickým vybavením pro splnění požadovaných dodávek a činností v tom ohledu, že podmínkám, dohodnutých v této smlouvě, vyhoví ke spokojenosti objednatele.

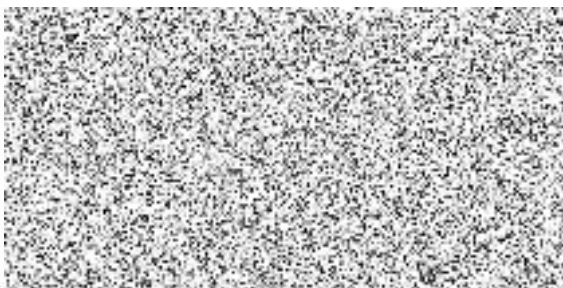
2/ Obě smluvní strany se zavazují, že technické a veškeré další informace, které získají, nebo jim byly svěřeny při plnění této smlouvy, budou považovat za důvěrné, a zneprístupní je třetím osobám pro jiné účely než pro plnění podmínek této smlouvy.

- 3/ Obě smluvní strany mohou tuto smlouvu kdykoli částečně nebo v celém rozsahu vypovědět ve lhůtě šesti měsíců písemnou výpovědí. Výpovědní lhůta počíná běžet prvním kalendářním dnem měsíce následujícího po dni, kdy byla písemná výpověď doručena druhé smluvní straně.
- 4/ Od této smlouvy lze odstoupit písemným prohlášením, pokud dojde k podstatnému porušení povinností smluvních stran, za které se považuje :
- 4.1. *na straně dodavatele* — v případě opakovaně nekvalitního plnění jeho povinností dle čl. I.-III. této smlouvy
- 4.2. *na straně objednatele* — v případě opakovaného neplnění jeho povinností s úhradou plateb dle článku V.
- Účinky odstoupení od smlouvy nastávají sedmým kalendářním dnem ode dne doručení písemného prohlášení druhé smluvní straně.
- 5/ Obě smluvní strany mají nárok na vyrovnání vzájemných pohledávek, jakož i na úhradu za způsobené škody, i po skončení platnosti této smlouvy.
- 6/ V případě zániku některé ze smluvních stran přecházejí veškerá práva a povinnosti dle této smlouvy na jejího právního nástupce.

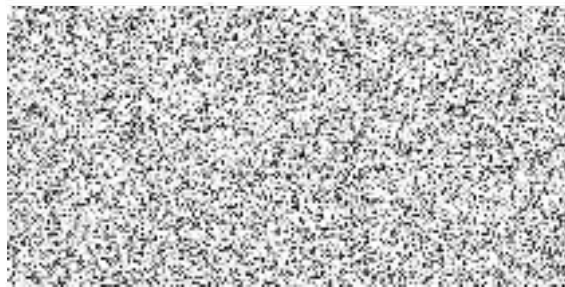
## **Článek VII. Závěrečná ustanovení**

- 1/ Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je podepsána oprávněnými zástupci obou smluvních stran, a že její obsah odpovídá jejich svobodné a skutečné vůli.
- 2/ Veškeré změny této smlouvy, stejně tak jako její dodatky, musí být učiněny písemnou formou, a budou platné tehdy, budou-li řádně označeny jako dodatek smlouvy, bude z nich patrné čeho se týkají, a budou-li podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran, uvedenými v záhlaví této smlouvy.
- Jakákoli ústní ujednání při uzavírání smlouvy, eventuálně jejich dodatků, nebo při jednáních, které nebyly potvrzeny písemně, jsou neúčinné.
- 3/ Pokud tato smlouva neobsahuje jiná ujednání, platí pro vzájemný vztah smluvních stran příslušná ustanovení Občanského zákoníku.
- 4/ Tato smlouva je vypracována ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě její podepsaná vyhotovení.
- 5/ Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, uvedenými v záhlaví této smlouvy.
- 6/ Nedílnou součástí této smlouvy je její příloha :
- ↳ *příloha č. 1* — věcná a cenová specifikace dodávky ochranných pomůcek a nejnnutnějších náhradních dílů

V Praze dne 31.května 2000



*JUDr. Karel Mančal*  
ředitel FR pro hl.m. Prahu



*Ing. Štěpán Brajko*  
předseda představenstva  
NORANET-CZ, a.s.

**PŘÍLOHA č. 1**  
**VĚCNÁ A CENOVÁ SPECIFIKACE DODÁVKY**  
pro DA, stáčecí místo a UPS

**A/ OCHRANNÉ POMŮCKY**  
pro strojovnu DA a stáčecí místo

Popis	počet ks	jednotk.cena	cena celkem
Kanistr plechový 20L	4	980,00	3 920,00
Brýle, rukavice, zemnicí kabel, plechová vana pod barely	1 kmpl	5 700,00	5 700,00
Hasicí přístroj přenosný KT 05.05/EN3, CO <sub>2</sub>	1	3 100,00	3 100,00
<b>OCHRANNÉ POMŮCKY – celkem</b>			<b>12 720,00</b>

**B/ NEJNUTNĚJŠÍ NÁHRADNÍ DÍLY**  
pro opravy rozvaděče HR-UPS, HR-DA, RG

Popis	počet ks	jednotk.cena	cena celkem
Stykač RG	1	27 800,00	27 800,00
Stykač HR-DA	1	2 500,00	2 500,00
Hlavní jistič (DEON) RG	1	17 800,00	17 800,00
Hlavní jistič (DEON) HR-UPS a HR-DA	1	18 500,00	18 500,00
Přepěťová ochrana	2	2 000,00	4 000,00
Pojistky UPS	2	1 200,00	2 400,00
Náhradní relé	4	240,00	960,00
Jističe a pojistky, jednofázové	10	250,00	2 500,00
Jistič třífázový 32A Shneider - výstupy z HR-Danebo HR-UPS	1	2 800,00	2 800,00
Jistič třífázový 40A Shneider - výstupy z HR-Danebo HR-UPS	1	3 800,00	3 800,00
Jistič třífázový 63A Shneider - výstupy z HR-Danebo HR-UPS	1	4 700,00	4 700,00
Jistič třífázový 80A Shneider - výstupy z HR-Danebo HR-UPS	1	5 400,00	5 400,00
<b>NÁHRADNÍ DÍLY – celkem</b>			<b>93 160,00</b>

V Praze dne 31.5.2000