

SMLOUVA O SERVISNÍM ZABEZPEČENÍ

uzavřená podle § 536-565 Obchodního zákoníku

Smluvní strany:

Objednatel: Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.
Se sídlem: Dolejškova 5, 182 00 Praha 8
Zastoupený: Ing. Jiřím Pleškem, CSc., ředitelem ústavu
Telefon, fax: 286 587 437
IČ: 61388998
DIČ: CZ61388998
Zřizovací listina: Č.j.: K-545/P/06 ze dne 28.6.2006
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
Číslo účtu: 181612312/0300

Zhotovitel: TRONIC CONTROL s.r.o.
Se sídlem: Dělnická 27, 170 00 Praha 7
Kontaktní adresa: Nad Safinou I 449, 252 42 Vestec u Prahy 5
Zastoupená: Ing. Vitem Mrázem, jednatelem společnosti
IČO: 64943909
DIČ: CZ64943909
Bankovní spojení: KB.a.s.
č.ú.: 3602850217/0100
Obchodní rejstřík: vedený Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 42576

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele, že pro objednatele bude provádět způsobem řádně a včas servisní zabezpečení systému měření a regulace 14 výměňkových stanic v areálu Slovanka v Praze 8, které provozuje Technická správa areálu Ústavu termomechaniky. Tato činnost konkrétně obsahuje:

- provádění profylaktických prohlídek,
- provádění servisní činnosti,
- poskytování poradenských služeb,
- provádění drobných úprav v systému měření a regulace vynucených změnami v technologii či změnou režimu provozování.

Tyto činnosti se provádí na těchto zařízeních spadajících pod souhrnný pojem systém měření a regulace (dále jen systém měření a regulace):

- řídicí systémy v rozvaděčích měření a regulace,
- snímače a akční členy,
- jištění a ovládaní motorů,
- komunikační subsystém řídicích stanic (pokud existuje),
- dispečerská pracoviště (pokud je instalováno).

Profylaktické prohlídky provádí zhotovitel 1x krát ročně za účelem prevence poruch. Termíny těchto prohlídek navrhuje zhotovitel a musí být předem odsouhlaseny objednatelem.

Prováděním servisní činnosti se rozumí provádění oprav v systému měření a regulace.

Zhotovitel bude poskytovat technickým pracovníkům objednatele poradenské služby týkající se pravidelné a běžné údržby, zacházení s programovým vybavením a řídicími stanicemi, a rad za účelem rychlého uvedení řídicího systému do funkčního stavu v případě poruchy.

Činnosti vyplývající z předmětu této smlouvy se dějí na základě výzvy objednatele. Zhotovitel však navrhuje na základě provedených profylaktických prohlídek servisní zásahy (výměna čidel, pohonů, ventilů, kabeláže apod.) tak, aby se předešlo havarijním zásahům.

Zhotovitel prohlašuje, že systém měření a regulace, jenž je předmětem servisního zabezpečení, je mu dostatečně znám. Jako zhotovitel provedl rekonstrukci či dodávku tohoto systému včetně toho, že poskytl objednateli záruku za jakost provedeného díla.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za řádné provedení servisních činností dohodnutou odměnu.

II. STANOVENÍ CENY

Cena servisního zabezpečení je stanovena dohodou v souladu s ustanoveními zákona č. 526/1990 Sb. o cenách ve znění zákona č. 135/1994 Sb. a ceny jsou uvedeny bez DPH:

a) Cena za 1 profylaktickou prohlídku včetně dopravy činí 24 000,-Kč

b) Jiná servisní činnost než profylaktická prohlídka:

Cena za 1 hodinu servisní činnosti činí 800,-Kč/hod.

Cena za 1 hodinu dílenského činnosti (oprava TRONIC 2000) činí 600,-Kč/hod.

Cena za 1 hodinu programátorských prací činí 1.000,-Kč/hod.

Čas strávený na cestě činí 250,- Kč/hod.

Cena za dopravu činí 12,-Kč/1km

Při každém vyžádaném servisním zásahu technika zhotovitele na zařízení, na které se nevztahuje záruční doba zhotovitele, bude objednatel platit cenu všech náhradních dílů nutných k uvedení systému do provozu. Ceník náhradních dílů je přílohou č.1 této smlouvy. Platnost tohoto ceníku je jeden kalendářní rok. O nutnosti výměny dílu a o ceně náhradních dílů bude objednatel informován předem a jejich výměnu odsouhlasí.

Zhotovitel si vyhrazuje právo úpravy cenových položek ceníku v závislosti na vývoji cen obchodního zboží, inflace a dalších technicko ekonomických obecně platných parametrů. Zhotovitel má povinnost o každé takovéto úpravě informovat objednatele předem a současně objednatel může z tohoto titulu (tj. v případě nesouhlasu se změnou ceníku) smlouvu vypovědět v měsíční výpovědní lhůtě

Veškeré činnosti servisního technika budou vykazovány ve formuláři (protokolu) o servisním zásahu. Tento výkaz musí být odsouhlasen a potvrzen oprávněným pracovníkem objednatele a bude sloužit jako určující podklad pro vystavení faktury zhotovitelem.

Za prostoj servisního pracovníka zhotovitele bude tento účtovat zvláštní sazbu 300,-Kč za každou započatou hodinu prostoje. Prostojem se rozumí doba, po kterou nebylo servisnímu technikovi zhotovitele umožněno provádět požadované práce z jakéhokoli důvodu z viny objednatele s výjimkou těch případů, kdy by se jednalo o živelné pohromy, o případy obecného ohrožení nebo jiných případů hrozících nebezpečím z prodlení, které nebylo možné řešit v čase před povoláním servisního technika zhotovitele na místo servisního zásahu.

III. PLATEBNÍ A FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

Po provedení prací zhotovitel vystaví fakturu, jejíž součástí bude odsouhlasený a potvrzený zápis o servisním zásahu. Osoby oprávněné k podpisu zápisu o servisním zásahu jsou za objednatele: XXXXXXXXXX

IV. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODY A SMLUVNÍ SANKCE

1. Zhotovitel odpovídá objednateli za škody v souladu s § 373 a násl. obchodního zákoníku. Neručí však za škody způsobené závadou na technickém zařízení nebo jeho chybnou obsluhou.
2. Zhotovitel nese odpovědnost za dodržování bezpečnostních, protipožárních a právních předpisů a technických norem vztahujících se na řádné a včasné plnění předmětu smlouvy. Veškeré servisní práce provede zhotovitel na svoje rizika a nebezpečí.
3. V případě prodlení s úhradou faktur je zhotovitel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 0.05% z dlužné částky za každý započatý den prodlení za předpokladu, že fakturované práce byly provedeny řádně a včas.

V. PLATNOST A ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

Tato smlouva je uzavírána na dobu neurčitou s platností od podpisu oběma smluvními stranami. Obě smluvní strany mohou smlouvu vypovědět s výpovědní lhůtou 1 měsíc. Výpověď musí být doručena druhé straně písemně a výpovědní lhůta počíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi.

VI. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

Místem plnění je 14 výměňkových stanic v areálu Slovanka v Praze 8. Provedením profylaktické prohlídky viz bod I a II získává objednatel právo požadovat po zhotoviteli následující lhůty servisního zásahu:

- běžné servisní zásahy do 4. dne od nahlášení.

- zásah označený objednatelem jako havarijný..... do 24. hodin od nahlášení.
Tyto lhůty jsou však podmíněné tím, že od poslední provedené profylaktické prohlídky uplynulo nejvíce 365 dní.

VII. HLÁŠENÍ SERVISU

Požadavek na provedení oprav či nahlášení poruch musí být provedeno na mobilní telefon servisního technika [REDACTED] nebo do sídla firmy [REDACTED]

VIII. ZÁVAZKY OBJEDNATELE, PODMIŇUJÍCÍ PLNĚNÍ ZHOTOVITELE

Objednatel je povinen mít při provádění servisní činnosti zhotovitele na místě k dispozici 1 pare projektové dokumentace skutečného provedení a příslušné provozní předpisy pro technologii a řídicí systém.

O veškerých eventuelních opravách této projektové dokumentace dle skutečného stavu je objednatel zhotovitele povinen písemně informovat a to nejpozději do 5 dnů ode dne provedení opravy v projektu, která byla učiněna následkem úpravy zapojení nebo jinou změnou charakteru díla na základě potřeb zhotovitele.

Veškeré jiné opravy u zařízení v záruce smí objednatel provádět jen s písemným souhlasem zhotovitele.

Objednatel umožní přístup servisním technikům zhotovitele k místu servisního zásahu v co nejkratším čase. Doba od příjezdu servisního technika zhotovitele do doby jeho vpuštění do objektu, která přesáhne 1 hodinu bude posuzována jako prostoj a bude účtována zhotovitelem dle výše uvedených pravidel.

IX. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Jakékoliv změny smlouvy budou řešeny písemným dodatkem.
2. Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení. Tato smlouva obsahuje úplný text smlouvy mezi oběma stranami a neexistují žádná ústní či písemná tvrzení, ujednání či dohody mezi oběma stranami, týkající se předmětu této smlouvy, která by v ní nebyla plně vyjádřena.

Přílohy:

1. Ceník náhradních dílu

10 -01- 2013

V ...Prazc..... dne:

Ve Vestci dne:

[REDACTED]

za objednatele

Ing. Jiří Pláček, CSc., ředitel ústavu

[REDACTED]

za zhotovitele

Ing. Vít Mráz, jednatel

TRONIC CONTROL s.r.o.

170 00 Praha 7, Dělnická 27

provozovna:

Nad Saffinou 1 449

252 42 VESTEC u Prahy

IČO: 64943909 DIČ: CZ64943909