

Smlouva o dílo č: S/151-1/2016

na zajištění údržby (servisu) na akci: ÚJF Řež-Tandetron 231-servis

Smluvní strany	Objednatel*:	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v.v.i. se sídlem: Husinec - Řež 130, Řež, 250 68, IČ: 61389005		
	Oprávněné osoby objednatele:	za nějž jedná*	RNDr. Petr Lukáš, CSc.	
		zástupce pro věcná jednání	Martin Švider, tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]	
	Zhotovitel*:	KLIMAK, s.r.o., Fričova 13, Praha 2, 120 00, IČ: 48534595, DIČ: CZ48534595 zapsaná v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 18872		
Oprávněné osoby zhotovitele:	za nějž jedná*	Ing. Jiří Barcal, jednatel		
	zástupce pro věcná jednání	Josef Mrázek, tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]		
Upřesnění	Místo servisu:	Řež č.p. 130, Česká republika		
	Termíny:	Datum první servisní návštěvy:	10/2016	Platnost smlouvy**: <input type="checkbox"/> na dobu neurčitou <input checked="" type="checkbox"/> na dobu určitou do 12/2018

Specifikace předmětu a obsahu údržby (servisu) podle skupin (označeny vlevo svislým textem):

VZT a MaR	Servisovaná zařízení (vč. umístění): VZT jednotka System MaR	Prováděné servisní úkony v rámci jedné návštěvy: Uvedeno v příloze číslo 1. SoD		
	Paušální cena za jednu návštěvu:	4 741 Kč Cena je včetně dopravy a filtrační vložky	Frekvence pravidelných servisních návštěv:	jednou za 6 měsíců

Chlazení	Servisovaná zařízení (vč. umístění): Carrier kondenzační jednotka Kontrola těsnosti	Prováděné servisní úkony v rámci jedné návštěvy: Uvedeno v příloze číslo 1. SoD		
	Paušální cena za jednu návštěvu:	3 456 Kč Cena je včetně dopravy	Frekvence pravidelných servisních návštěv:	jednou za 12 měsíců

Ostatní smluvní ujednání	Zde uvedené položky nejsou zahrnuté v paušální ceně za jednu návštěvu uvedené ve specifikaci předmětu údržby:	<ul style="list-style-type: none"> klínové řemeny, budou účtovány dle aktuální spotřeby a přílohy číslo 1. dílenské opravy a náhradní díly 	<ul style="list-style-type: none"> čistící prostředky, které budou účtovány podle aktuální ceny a skutečné spotřeby (cena cca 380 Kč/l) chladicí médium, které bude účtováno podle aktuální ceny skutečné spotřeby (cena R407 a R410 cca 550 Kč/kg) 	
	Dohoda o servisní pohotovosti:	Poruchu výše uvedených zařízení může objednatel nahlásit telefonicky na čísle +420 737 200 494 s následným písemným potvrzením servis@klimak.cz nebo faxem +420 222 561 733 v pracovní dny od 8 do 17 hodin. Na základě tohoto nahlášení se zhotovitel zavazuje vyslat v pracovní dny servisního technika za následujících cenových podmínek:		
	Cena za dopravu pro servisní pohotovost**:	Cena práce jednoho technika při požadovaném nástupu do 24 hodin je 550/1 100 Kč/hod.	Cena práce jednoho technika při požadovaném nástupu do 48 hodin je 450/900 Kč/hod.	<input checked="" type="checkbox"/> paušál ve výši 600,- Kč za cestu <input type="checkbox"/> dle ujetých km, cena Kč/km

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.

*) označené náležitosti musí být vyplněny, jinak je servisní smlouva neplatná.

**) platí pouze zaškrtnuté položky.

Ostatní ujednání

1. Částky uvedené v této smlouvě jsou uváděny bez DPH. K těmto částkám bude připočtena DPH v sazbě platné v době uskutečnění zdanitelného plnění.
2. Není-li vyžadována úhrada v hotovosti, je splatnost celé fakturované částky 14 dní od prokazatelného předání faktury zhotovitelem.
3. Není-li to vysloveně výše uvedeno, tato smlouva na technickou péči nezahrnuje provádění:
 - a) periodických revizí elektrických zařízení ve smyslu ČSN 33 1500,
 - b) úředních zkoušek těsnosti (ve smyslu legislativy ohledně regulovaných látek a skleníkových plynů),
 - c) údržbu rozvodů ZTI (hranicí je hrdlo výtoku kondenzátu z chladicí jednotky),
 - d) kontrolu klimatizačních systémů dle Zákona č. 406/2000 Sb., §6, resp. Vyhlášky č.193/2013 Sb. Tyto kontroly zajišťuje provozovatel chladicího zařízení.
4. V případě nezaplacení faktur v termínu jejich splatnosti je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,1% denně z dlužné částky.
5. Zhotovitel neodpovídá za škodu, byla-li způsobena událostí vyšší moci, neoprávněným zásahem objednatele a třetími osobami, které nejsou subdodavatelem zhotovitele při zajišťování předmětu plnění smlouvy.
6. Objednatel prohlašuje, že předmět plnění není vázán právy třetích subjektů a že je plně oprávněn tuto smlouvu se zhotovitelem uzavřít. V opačném případě odpovídá za vyplývající důsledky v plném rozsahu.
7. Smlouvu může vypovědět kterákoliv ze smluvní stran písemnou formou bez udání důvodu s tříměsíční výpovědní lhůtou, která běží od dne doručení výpovědi druhé straně.
8. Od smlouvy může jednostranně odstoupit s účinkem k okamžiku doručení oznámení o odstoupení druhé straně:
 - a) kterákoliv strana z důvodu vyšší moci,
 - b) kterákoliv strana, pokud protistrana vstoupí do likvidace nebo je v úpadku,
 - c) kterákoliv strana, pozbyl-li objednatel právo zajišťovat subdodavatelsky údržbu minimálně v rozsahu daném touto smlouvou,
 - d) objednatel, nedodrží-li zhotovitel termín pravidelné návštěvy o více než jeden měsíc a toto není způsobeno důvody na straně objednatele, kterými mohou být mj. neuhrazení plné výše některé z oprávněných faktur související s plněním této smlouvy,
 - e) zhotovitel při prodlení objednatele s úhradou dluhu delším než 30 dnů od jeho splatnosti.
9. Další náležitosti smlouvy se řídí §2586-2635 a dalšími zákona č. 89/2012 Sb. (Občanský zákoník). Předmětem smlouvy je údržba nebo oprava tak jak je upravuje §2631 a násl. tohoto zákona.
10. Smlouva vznikla dohodou smluvních stran o celém jejím obsahu a lze ji měnit pouze další dohodou smluvních stran, pro kterou se předepisuje písemná forma.
11. Nedílnou součástí smlouvy je příloha číslo 1.
12. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou vyhotoveních s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

Podpisy a razítko oprávněných osob objednatele a zhotovitele souhlasících s obsahem této smlouvy:

19-09-2016
Datum podpisu

Ing. Petr Voneš
V2.
vedoucí TTKS
15.9.2016
Za objednatele
RNDr. Petr Lukáš, CSc.

KLIMAK S. R. O.
Příčova 13
270 00 Příhoř
Za zhotovitele
Ing. Jiří Barcal

Ústav jaderné fyziky AV ČR, v.v.i.
technicko-hospodářská správa
250 68 Řež