

SMLOUVA O DÍLO

(dále jen servisní smlouva)

č. 200010

na servis klimatizačního zařízení a vzduchotechniky

pro akci: **DPS Velké Meziříčí**

I. Smluvní strany

Zhotovitel : ACF, s.r.o..

Hoblíkova 20

613 00 Brno

Bankovní spojení :

číslo účtu :

IČO :

DIČ:

tel.:

e-mail:

Zastoupení : ve věcech smluvních :

Objednatel : Domov pro seniory Velké Meziříčí, příspěvková organizace

Zdenky Vorlové 2160

594 01 Velké Meziříčí

Bankovní spojení :

číslo účtu :

IČO :

DIČ:

tel.:

e-mail:

Zastoupení : ve věcech smluvních :

ve věcech technických:

II. Podklady pro uzavření smlouvy o dílo

Podkladem pro uzavření servisní smlouvy je:

- projektová dokumentace skutečného provedení díla části: vzduchotechnika
- doklady instalovaných zařízení, instalační a servisní manuály

III. Předmět plnění smlouvy

Zhotovitel se zavazuje poskytovat objednateli kontrolní a servisní služby, záruční i pozáruční opravy v rozsahu díla stanoveném projektovou dokumentací a provozními předpisy výrobců zařízení.

Prováděné úkony budou zaznamenány do servisní knihy a to co do rozsahu a termínu provádění.

IV. Termíny plnění

Předmět plnění v rozsahu bodu III. bude plněno v následujících termínech a lhůtách:

- a) Servisní kontroly a údržba bude plněna v termínech plynoucích z plánu údržby. Plán údržby zařízení je přílohou č. 1 této smlouvy a to jako seznam prováděných úkonů na jednotlivých zařízeních. Četnost kontrol je uvedena v příloze č.2.
- b) V případě poruchy zařízení se servisní pracovník dostaví do 48 hodin od písemného nahlášení poruchy v pracovních dnech, zasahuje – li do této lhůty den pracovního klidu, prodlužuje se lhůta na 72 hodin. V případech ohrožujících majetek se lhůta zkracuje na polovinu. Po zjištění poruchy se neprodleně stanoví rozsah práce a termín odstranění závady.

V. Cena

Cena za servisní služby dle bodu III. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a v souladu se zákonem 526/90 Sb. o cenách.

Podkladem pro stanovení ceny bude výkaz prací a cen v následném členění:

- a) Cena servisních služeb dle bodu III. bude pro rok 2017 stanovena rozsahem prací na jednotlivých zařízeních - viz příloha č.1 a určena v příloze č. 2.
- b) Cena materiálu nezbytného k odstranění poruchy a uvedení do provozu včetně cla a DPH.
- c) Cena za dopravu (15,- Kč/km) bez DPH.
- d) Ostatní režijní náklady spojené s předmětem plnění, řádně doložené, s objednatelem odsouhlasené, zahrnující rovněž náklady na vyžádané odborné práce specializovaných firem, pokud si to situace vyžádá. Cena hodinové zúčtovací sazby pro rok 2021 je 490 Kč bez DPH.
- e) Rozsah oprav bude předem projednána odsouhlasen s objednatelem.

VI. Fakturace

Právo na zaplacení vznikne zhotoviteli po provedení prací a jejich předání objednateli. Práce budou hrazeny fakturou. Splatnost faktur se stanovuje na 14 dnů.

Přílohou faktury bude soupis provedených prací dle bodů a – d odstavce V. Soupis prací bude potvrzen objednatelem na znamení souhlasu.

VII. Povinnosti objednatele

Objednatel je povinen:

- (1) Zpřístupnit zhotoviteli objekt předmětu plnění, a to na dobu nutnou za účelem provedení prací, které jsou předmětem této smlouvy, a to bez odkladu jak požaduje zhotovitel.
- (2) Pokud tak vyplývá z charakteru prací, zajistit spoluúčast ostatních souvisejících profesí, nebo písemně zplnomocnit zhotovitele k tomuto úkonu.
- (3) Zajistit v případě potřeby prostor pro uložení materiálu nezbytného pro provedení opravy a údržby, a to na dobu nevyhnutelně nutnou pro účel plnění předmětu této smlouvy.
- (4) Vést servisní knihu, do které bude zhotovitel zaznamenávat rozsah a termín provedených prací.
- (5) Objednatel zajistí pro obsluhu zařízení pověřenou a řádně zaškolenou osobu.
- (6) Ostatním osobám zamezí v manipulaci se zařízením.
- (7) Předat zhotoviteli kompletní dokumentaci skutečného provedení díla, instalační a servisní manuály, záruční listy výrobců.

VIII. Povinnosti zhotovitele

- (1) Zhotovitel přebírá záruky za servisní opravy provedené dle této smlouvy v trvání 12-ti měsíců ode dne jejich předání. Záruka za materiálovou dodávku se řídí zárukami výrobce.
- (2) Po dobu záruční lhůty je zhotovitel povinen odstranit vady díla v rozsahu poskytnuté záruky bezplatně. To neplatí, budou-li vady prokazatelně způsobeny neodbornými zásahy uživatele, neodbornou manipulací uživatele, nebo půjde-li o pravidelnou údržbu zařízení dle plánu oprav.
- (3) Zhotovitel je povinen na požádání objednatele předložit normativ servisních úkonů.
- (4) Bezplatné opravy v rámci trvání záruky se vztahují na montážní a instalační práce, doby záruky obchodního zboží se řídí zárukami výrobců.

IX. Obecná ustanovení

Hlášení závad: Objednatel hlásí závady zhotoviteli písemnou formou (dopis, tel, e-mail) na níže uvedené kontakty zhotovitele:

ACF , s.r.o.
Hoblíkova 20
613 00 Brno
tel.: 608 003 404

e-mail: [REDACTED]

X. Sankce

- a) V případě prodlení poskytovatele servisu s plněním termínů dle ustanovení této smlouvy je poskytovatel servisu povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den zpoždění.
- b) Dostane-li se objednatel do prodlení s placením vyfakturované částky poskytovateli servisu, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

XI. Závěrečné ustanovení

- a) Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou od 1.11.2020 do 31.10.2021. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- b) Smlouva může být kterýmkoli účastníkem vypovězena bez udání důvodu ve 3-měsíční lhůtě. Smlouva může zaniknout i vzájemnou dohodou.
- c) Všechny případné změny budou řešeny písemným dodatkem této smlouvy o dílo.
- d) Tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č.340/2015 Sb, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, přičemž smluvní strany souhlasí s jejím uveřejněním v plném rozsahu. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.

V Brně , dne 15.10.2020

V dne

VELKÉ MEZARTCI
15.10.2020

[REDACTED]

ACF s.r.o.

Hoblíkova 18/560, 613 00 Brno

Projekce, realizace a servis klimatizace a vzduchotechnik

e-mail: **PŘÍLOHA Č. 1 - Propočet ceny**

Akce: DPS Velké Meziříčí

Položka č.	Typ zařízení	Počet kusů	Typ	Jednot. cena Kč	Počet servisů /rok	Celkem Kč
NEMATERIÁLOVÁ DODÁVKA						
1.	1.	3	VZT jednotka CIC	1 250	2	7 500
2.	1.	2	VZT jednotka Remak	1 250	2	5 000
3.	2.	1	Ventilátor malý radiální EB 250	50	1	50
4.	3.	1	Venkovní klimatizační jednotka Sinclair SDV	1 450	2	2 900
5.	4.	12	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka Sinclair SDV	350	2	8 400
6.	2.	6	Ventilátor nástřešní Remak RS	280	1	1 680
7.	5.	31	Požární klapka PKTM	180	1	5 580
8.	5.	28	Požární stěnový uzávěr PSUM	180	1	5 040
9.	2.	1	Venkovní klimatizační jednotka (2012)	2 200	2	4 400
10.	3.	5	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka (2012)	350	2	3 500
11.	3+4	1	Klimatizace - split systém (2012)	2 700	2	5 400
Celkem:						49 450 Kč

MATERIÁLOVÁ DODÁVKA						
	FILTRY	1	Z-filtr 305x605x44	319	2	638
		4	Z-filtr 592x592x48	436	2	3 485
		2	Kapsový VFB 35-46	446	2	1 785
		2	Kapsový VFB 35-36	393	2	1 573
		2	Kapsový VFC 450/805x420	786	2	3 145
Celkem:						10 625 Kč

NEMATERIÁLOVÁ DODÁVKA CELKEM						49 450 Kč
MATERIÁLOVÁ DODÁVKA CELKEM						10 625 Kč
Přípravné práce :	350	Kč / hod	2	hod		700 Kč
Cestovné:	15	Kč / km	448	km		6 720 Kč
CELKEM						67 495 Kč



PŘÍLOHA Č. 1 - Rozsah prováděných prací

Akce: DPS Velké Meziříčí

Typ zařízení :

1. VZT jednotka

kontrola elektroinstalace
kontrola šroubových spojů a připojení
kontrola a čištění oběžného kola ventilátoru
kontrola a čištění výměníků
kontrola rotačních částí, ložisek příp. klínových řemenů
výměna popř. čištění filtrů

2. Ventilátor

čištění ventilátoru
kontrola elektroinstalace
kontrola celkové funkčnosti

3. Klimatizační jednotka venkovní

kontrola chodu
kontrola a čištění výměníků
kontrola vzduchové cesty a její čištění
kontrola elektroinstalace
kontrola šroubových spojů a ložisek
kontrola těsnosti

4. Klimatizační jednotka vnitřní

kontrola chodu a funkčnosti
kontrola elektroinstalace a připojení
kontrola rotačních částí a ložisek, ventilátorů
kontrola znečištění filtru, vyčištění příp. výměna
kontrola a čištění výměníku
kontrola těsnosti
kontrola odvodu kondenzátu

5. Požární klapky :

kontrola tavné pojistky a uzavíracího zařízení
kontrola předpětí pružin a zajišťovacího mechanismu
kontrola koncového spínače
čištění
zápis do knihy požárních uzávěrů

