

**Umowa nr .....**  
**na „Zakup klimatyzatora wraz z montażem”**

Zawarta w dniu ..... w Drawnie pomiędzy:

Drawieńskim Parkiem Narodowym, ul. Leśników 2, 73-220 Drawno, reprezentowanym przez:  
Pawła Bilskiego – Dyrektora Drawieńskiego Parku Narodowego, zwanym dalej  
Zamawiającym

a

reprezentowaną przez: ....., zwaną dalej Wykonawcą.

**Przedmiotem umowy jest dostawa i montaż klimatyzatora zgodnie ze specyfikacją zawartą w załączniku nr 1.**

Zadanie realizowane jest w ramach dotacji z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej pn „Wdrożenie systemu zarządzania stanem zasobów przyrodniczych w Drawieński Parku Narodowym- etap II”

**§1**

1. W ramach realizacji umowy Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć do siedziby Zamawiającego sprzęt o parametrach technicznych i wyposażeniu wymienionych szczegółowo w załączniku nr 1, dołączonym do umowy.

**§2**

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy do dnia 18 sierpnia 2014 r.
2. Wykonanie przedmiotu umowy zostanie potwierdzone protokołem odbioru, podpisanym przez przedstawicieli Stron. Podpisany protokół będzie stanowił podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury VAT.

**§3**

1. Z tytułu wykonania przedmiotu niniejszej Umowy Wykonawcy przysługuje łącznie wynagrodzenie w kwocie ..... (słownie:.....).
2. Zapłata wynagrodzenia Wykonawcy zostanie dokonana w walucie polskiej.
3. Wynagrodzenie, o którym mowa w §3 ust. 1 Zamawiający zapłaci jednorazowo przelewem na podstawie faktury VAT wystawionej przez Wykonawcę po wykonaniu całości przedmiotu umowy i podpisaniu protokołu odbioru, o którym mowa w §2 ust. 2, w terminie do 30 dni od daty jej dostarczenia, na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze.

#### §4

1. Wykonawca zobowiązuje się do realizacji przedmiotu umowy z należytą starannością, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz posiadaną wiedzą i doświadczeniem, zachowując najwyższy profesjonalny poziom zgodnie z celem wykonania i przeznaczeniem przedmiotu umowy.
2. Wykonawca świadcząc usługi w ramach realizacji przedmiotu umowy odpowiedzialny jest za ich wykonanie na zasadach określonych niniejszą umową oraz obowiązującymi przepisami prawa.
3. Wykonawca zapewnia, że wykonany, doręczony i odebrany przez Zamawiającego przedmiot umowy będzie wolny od wad fizycznych i prawnych.
4. Wykonawca jest odpowiedzialny wobec Zamawiającego za wady przedmiotu umowy zmniejszające jego wartość lub użyteczność ze względu na cel oznaczony w umowie oraz wynikający z ich przeznaczenia.
5. Wykonawca oświadcza, że dostarczony sprzęt posiada niezbędne świadectwa zgodności z CE.

#### §5

Wykonawca oświadcza, że do dostarczonego sprzętu będącego przedmiotem umowy zostaną dostarczone następujące dokumenty:

1. karta gwarancyjna,
2. lista punktów serwisowych, które mogą obsługiwać dany sprzęt,

#### §6

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne, które będą naliczane w następujących okolicznościach i wysokościach:
  - a. za opóźnienie w realizacji przedmiotu umowy w terminie określonym § 2 ust. 1 – w wysokości 1% wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia,
  - b. za odstąpienie Wykonawcy od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy, albo za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 20% wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1,
  - c. w okresie gwarancji za brak reakcji na zgłoszenie nieprawidłowości w funkcjonowaniu zakupionego sprzętu, będzie przysługiwała kara umowna w wysokości 1% wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia.
2. Odpowiedzialność Stron z tytułu nienależytego wykonania lub nie wykonania Umowy wyłączają jedynie zdarzenia losowe związane z działaniem siły wyższej. Termin „siła wyższa” oznacza zewnętrzne, niemożliwe do przewidzenia i zapobieżenia zdarzenie występujące po zawarciu Umowy, uniemożliwiające należyte wykonanie przez Stronę jej obowiązków.

#### §7

W celu realizacji postanowień niniejszej Umowy, Zamawiający i Wykonawca, wyznaczają jako swoich przedstawicieli odpowiednio:

1. ze Strony Zamawiającego – Pan Marcina Bielatko,
2. ze Strony Wykonawcy .....

#### §8

1. Wykonawca zobowiązuje się świadczyć usługi gwarancyjne w zakresie dostarczonego sprzętu, od dnia podpisania protokołu odbioru przedmiotu umowy, przez okres 24 miesięcy.
2. Czas reakcji serwisu wynosi 48 godzin.
3. Wady sprzętu objęte gwarancją mogą być zgłaszane wyłącznie przez osoby upoważnione ze strony Zamawiającego, drogą pisemną – pocztą elektroniczną lub faksem.

4. Usunięcie wady sprzętu polega na przywróceniu jemu pełnej poprawności działania. Koszty związane z transportem sprzętu do Zamawiającego w całości obciążają Wykonawcę.

#### §9

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej Umowie mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Wszelkie spory pomiędzy stronami rozstrzygane będą przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
4. Strony postanawiają, iż prawa i obowiązki z niniejszej umowy nie mogą być przenoszone na osoby trzecie.
5. Strony zastrzegają możliwość dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych.
6. Niniejszą Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze Stron.

.....  
Zamawiający

.....  
Wykonawca

## Klimatyzator ścienny SAMSUNG AR09HSFSBWKNZE/X SERIA Classic+

## Dane techniczne

SERIA		CLASSIC+	
Oznaczenie (jedn. wewn. / jedn. zew.)		AR09HSFSBWKNZE/X	
<b>Parametry</b>			
Wydajność	Chłodzenie	kW	2,5
		min.-maks.	1,3 – 3,3
	Ogrzewanie	kW	3,3
		min.-maks.	0,95 – 4,70
Osuszanie		l/h	0,9
Wydajność wentylatora (maks.)		m <sup>3</sup> /min	660,0
Poziom ciśnienia akustycznego	Wewn. (wysoki/cichy)	dB	36/19
	Zewnętrzna maks.	dB	44
<b>Dane elektryczne</b>			
Zasilanie		V/Hz/Φ	220–240/50/1
Moc elektryczna	Chłodzenie	W	670
	Ogrzewanie	W	910
Pobór prądu	Chłodzenie	A	3,6
	Ogrzewanie	A	4,4
<b>Wymiary i waga</b>			
Wymiary netto (szer. x wys. x głęb.)	Wewnętrzna	mm	826 x 260 x 275
	Zewnętrzna	mm	720 x 548 x 265
Waga netto	Wewnętrzna	kg	9,5
	Zewnętrzna	kg	29,5
Waga brutto (transportowa)	Wewnętrzna	kg	11,3
	Zewnętrzna	kg	32,0
<b>Instalacja chłodnicza</b>			
Średnica przyłączy	ciecz/ gaz	mm	6,35/9,52
Długość instalacji	maksymalna	m	15
Różnica poziomów	maksymalna	m	8
Dodatkowa ilość czynnika	powyżej 5 mb długości linii freonowej	g/mb	15
<b>Funkcje i technologie</b>			
Jakość powietrza	Jonizator Virus Doctor		-
	Filtr HD		•
	Automatyczne osuszanie wymiennika		•
	Wskaźnik czyszczenia filtra		•
	Funkcja 2 Step Cooling		•
Oszczędność energii	Technologia Smart Inverter		•
	Funkcja Single User		•
	Odczyt zużycia energii		•
Komfort	Funkcja WiFi		•
	Wyświetlacz temperatury		•
	Włączanie/wyłączanie wyświetlacza na panelu		•
	Włączanie/wyłączanie dźwięku komunikatu		•
	Funkcja good'sleep		•
	Regulacja kierunku żaluzji poziomych		automatyczna
	Regulacja kierunku żaluzji pionowych		manualna
	Liczba biegów wentylatora		4
	Zegar czasu rzeczywistego		-
	Możliwość podłączenia sterownika przewodowego	SMR-WH00M1A00	
Tryby pracy	Autodiagnostyka przy uruchomieniu		•
	Chłodzenie		•
	Ogrzewanie		•
	Cyrkulacja		•
	Osuszanie		•
	Cichy		•
	Turbo		-
	Auto		•
	Automatyczna zmiana trybu pracy		•
Automatyczny Restart		•	
Typ sprężarki			rotacyjna inwerter
Zakres temperatur pracy dla jednostki zewnętrznej	Chłodzenie	°C	-10 – 46
	Ogrzewanie	°C	-15 – 24
Zakres nastaw temperatury wewnętrznej	Chłodzenie/ Ogrzewanie	°C	16 – 30

Informacje o produkcie zgodnie z Dyrektywą WE (EU) Nr. 626/2011

Producent		Samsung Electronics
Czynnik chłodniczy		R-410a
GWP (współczynnik ocieplenia globalnego czynnika chłodniczego)		1975
Poziom mocy akustycznej (jedn. wewn. / jedn. zew.) maks.	dBA	54 / 59
Pdesignic (deklarowana wydajność chłodnicza dla warunków katalogowych)	kW	2,5
SEER (wskaźnik sezonowej efektywności energetycznej/chłodzenie)		5,6
Klasa energetyczna/chłodzenie		A+
QCE ** (roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby chłodzenia)	kWh/a	156
Pdesignic (sezon umiarkowany)	kW	2,4
SCOP (wskaźnik sezonowej efektywności energetycznej/ogrzewanie/sezon umiarkowany)		4,0
Klasa energetyczna/ogrzewanie		A+
QHE ** (roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby ogrzewania)	kWh/a	840
Pozostałe sezony grzewcze dla których podane zostały dane urządzeń		-
Pdesignic (sezon umiarkowany)	kW	-
elbu(T) (sezon umiarkowany)	kW	-
Pdesignic (sezon ciepły)	kW	-
elbu(T) (sezon ciepły)	kW	-
Pdesignic (sezon chłodny)	kW	2,4
elbu(T) (sezon chłodny)	kW	0
Deklarowana wydajność grzewcza dla warunków katalogowych	kW	2,5
łącznie moc grzałek elektrycznych	kW	0