

## FORMULARZ CENOWY DLA CZĘŚCI ZAMÓWIENIA NR 2

### KONSERWACJA I NADZOR NAD URZĄDZENIAMI WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI W GARNIZONIE BRANIEWO I BARTOSZYCE W 21 WOG ELBLĄG

NR POSTĘPOWANIA: 57/SZP/2024

lp.	Lokalizacja		Opis obsługiwanych instalacji	Rodzaj urządzeń i typ	JM	Ilość urządzeń (szt)	Ilość przeglądów (szt)	Cena jednostkowa konserwacji i nadzoru nad urządzeniami wentylacji mechanicznej i klimatyzacji netto (zł) ( za 1 urządzenie)	VAT	Cena jednostkowa konserwacji i nadzoru nad urządzeniami wentylacji mechanicznej i klimatyzacji brutto (zł) ( za 1 urządzenie) (kol. 9+ kol. 10)	Wartość brutto konserwacji i nadzoru nad urządzeniami wentylacji mechanicznej i klimatyzacji w 2024 r. (zł) (kol.7 x kol.8 x kol.11)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
BRANIEWO KOMPLEKS 1131											
1	B-6/1131	budynek garażowy	Wentylacja mechaniczna wywiewna	WZS-400/00AS-250/82 UNIWERSAL - KATOWICE	szt	4	2		%		
2	"	budynek warsztatowy	Mikroprocesorowy dedektor tlenku węgla	WG-22 EN firmy GAZEX	szt	22	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	B-14/1131	budynek warsztatowy	Wentylacja nawiewno wywiewna mechaniczna	Nawiew-czerpnie z filtrami kasetowymi,nagrzewnice elektryczne ,wentylatory kanałowe oraz nawiewniki podokienne ,wywiew przez wietrzaki ,czujniki DEX-71-C2 oraz 8 kanałowa centrala MD-2	szt	1	2		%		
4	"	j.w	Nagrzewnica elektryczna	EN-60/30-28,0/3-T	szt	1	2		%		
5	"	j.w	Nagrzewnica elektryczna	EN-0-250-9,0-3-T	szt	1	2		%		
6	"	j.w	Wietrzak cylindryczny	CAGI WCG-250-CH-W	szt	3	2		%		
7	"	j.w	Wietrzak cylindryczny	CAGI WCG-400-CH-W	szt	1	2		%		
8	"	j.w	Wietrzak cylindryczny	WZEX-630/DAEx-315/400	szt	1	2		%		
9	"	j.w	Wywietrzak zintegrowany	WZEX-630/DAEx-315/400	szt	1	2		%		
10	"	j.w	j.w	WZEx-400/DAEx-250/900	szt	4	2		%		
11	"	j.w	j.w	WZEx-315/DAEx-160	szt	1	2		%		
12	"	j.w	Regulatory obrotów i temperatury	Szafa sterująca Typ.RTE-TE	szt	1	2		%		
13	"	j.w	System detekcji wodoru	czujki GAZEX MD-88 czujki Dex 71-C-2	szt	8	1		%		
14	B-2/1131	serwerownia pom. 28	klimatyzacja	klimatyzator MITSUBISHI MUZ-HR60VF/11SZ-HR60VF	szt	1	3		%		
<b>KOMPLEKS BRANIEWO 1132</b>											
15	B-1/1132	bud. koszarowy serwerownia	klimatyzacja Freon R 410A	klimatyzator FUJI RSA 12LG/ROR o mocy 3,5 kW	szt	1	3		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	"	j.w	klimatyzacja Freon r 410A	klimatyzator DAIKIN o mocy 6 kW	szy	1	3		%		
17	B-4/1132	serwerownia pom. 210 łączności	klimatyzacja	FUJITSU ASY-7 UB	szt	1	3		%		
18	"	serwerownia pom. 8	klimatyzacja Freon R-410A	klimatyzator DAIKIN 6 kW	szt	1	3		%		
19	"	pom. 113-115	klimatyzacja Freon R-410A	klimatyzator PANASONIK o mocy 3,5 kW	szt	1	2		%		
20	"	serwerownia pom. 5	klimatyzacja Freon R-410A	klimatyzator MIDEA 3,5 kW	szt	1	3		%		
21	B-7/1132	koszarowy	Wentylacja	Centrala wentylacyjna CV-A1-P/O-266B/6-1	szt	1	2		%		
22	"	koszarowy - łaźnia	went. Nawiew-wyciągowa	wentylator Harman Jet-Tec 250, nagrzewnica Harman HCD 250/30/1	kpl	1	2		%		
23	B-12/1132	garaż brama nr 9	wentylacja	Centrala wentyl.z odzyskiem ciepła KLIMOR typ CPR1 MCK 01 (wymiennik krzyżowo-przeciwprądowy, wentylator VF2MCK01, nagrzewnica elektryczna, automatyka)	kpl.	1	2		%		
24	"	"	wentylacja	Wentylator dachowy KLIMAWENT typ. WPA-13-D-3-N	kpl.	2	2		%		
25	"	"	wyciąg spalin	Preseparator oleju z sawą wyciągową spalin do pojazdu	kpl.	1	2		%		
26	"	"	system detekcji gazów	Dwuprogramowy detektor gazów GAZEX typ DG/F	kpl.	3	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	"	"	wentylacja	Aparat grzewczy KLIMA THERM typ AGB1	kpl.	2	2		%		
28	B-21/1132	kuchnia- stołówka	wentylacja - nawiewno - wyciągowa	SV4-4-N1-1	szt	1	2		%		
29	"	j.w	j.w	SV5-P-N1-1	szt	1	2		%		
30	"	j.w	j.w	CNWW-2-L-35	szt	1	2		%		
31	"	kuchnia- stołówka	Wentylacja naw.-wyw.	CNWW-2-L-35	szt	1	2		%		
32	"	j.w	j.w	Zespół wentylacyjny ZWU-GXAF-3	szt	2	2		%		
33	"	j.w	j.w	Zespół wentylacyjny ZWU-GXAF-3	szt	1	2		%		
34	B-22/1132	koszarowy	mechaniczna wentylacja naw-wyw.	Centrala wentylacyjna VTS CLIMA CNWW- 2-L-35	szt	1	2		%		
35	B-16/1132	warsztat- akumulatornia	mechaniczna wentylacja naw-wyw.	Aparat grzewczo-wentylacyjny typ.AGK-3 z nagrzewnicą elektryczną	szt	1	2		%		
36	"	warsztat- akumulatornia	Wentylator	wentylator dachowy-przeciwwybuchowy typ.WD-40	szt	1	2		%		
37	"	warsztat - pom. nr 2,3 socjalne	wentylacja naw-wyw. mechaniczna	Agregat grzewczy typ.Neolux II nr 0159, nr 0160	szt	2	2		%		
38	"	warsztat	wentylacja	nagrzewnica ramowa -prawa Wn-2/II-1	szt	1	2		%		
39	"	warsztat	wentylacja	nagrzewnica ramowa-lewa Wn-2/II-1	szt	1	2		%		
40	"	warsztat pom. 25	wentylacja	nagrzewnica ramowa Wn-1/II-1	szt	1	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	"	warsztat	wentylacja	nagrzewnica ramowa Wn-2/II-1	szt	1	2		%		
42	"	warsztat	wentylacja	nagrzewnica ramowa Wn-3/II-1	szt	1	2		%		
43	"	pom. przechow. akumulatorów i pom. 25	wentylacja kanałowa	wentylator kanałowy ILB/6-250	szt	2	2		%		
44	"	hala remontowa	wentylacja	wentylator kanałowy lewy ILB/6-315, prawy ILB/6-315	szt	2	2		%		
45	"	warsztat - akumulatornia	wentylacja	wentylator dachowy przeciwwybuchowy DAExC-315 (nr 397, nr 089)	szt	2	2		%		
46	"	warsztat - pom. 8	Wentylacja	wentylator dachowy WUBW-20 KONWEKTOR	szt	1	2		%		
47	"	warsztat - pom. 15	wentylacja	wentylator dachowy DAS-315 (nr 608)	szt	1	2		%		
48	"	warsztat	wentylacja	wentylator dachowy DAS-160	szt	8	2		%		
49	"	warsztat	wentylacja	wentylator dachowy DAS-250	szt	14	2		%		
50	B-53/1132	magazyn żywności	klimatyzacja	klimatyzator MIDEA o mocy 5 kW	szt	4	2		%		
51	"	magazyn produktów sypkich	j.w	klimat. DAIKIN o mocy 6 kW typ FTXB60CV1B - j. wewn. typ RXB60CV1B - j. zewn.	kpl	1	2		%		
52	"	komory chłodnicze	j.w	klimat. DAIKIN o mocy 6 kW typ ATXC60BV1B - j. wewn. Ty pARXC60BV1B - j. zewn.	kpl	3	2		%		
53	"	magazyn mundurowy	j.w	klimatyzator DAIKIN	szt	4	2		%		
54	B-87/1132	parkowa stacja obsługi	Wentylacja naw- wyw. mechaniczna	Centrala ogrzewcza COV-2-P-52/3-3R-KH-1-1-1-0 WENTURE	szt	1	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	B-91/1132	myjnia	Aparat grzej-wentylacyjny	MultiMAXX M 511C W.K12 szt. 1, WJ.22-szt. 2	typ typ	szt	3	2		%	
56	"	j.w	aparaty grzewcze	MultiMAXX M 522C W.K22 szt. 1, WJ.22-szt. 2	typ typ	szt	2	2		%	
57	"	j.w	sterownik cyfrowy	z programatorem MC 700		szt	1	2		%	
58	"	j.w	wentylatory dachowe	RoofJETT RJVL 2531. 4B 30 szt. 2, RJVL 3135. 4B 30 -szt. 2		szt	4	2		%	
59	B-94 i 95 1132	garaże	wentylatory dachowe	WPA 10 D-3		szt	4	2		%	
60	"	j.w	j.w	WP 5 D/Ex		szt	4	2		%	
61	"	j.w	j.w	WPA 7 D-3		szt	4	2		%	
62	"	j.w	j.w	WP 11 D/Ex		szt	4	2		%	
63	"	j.w	j.w	wentory dachowe, odssyszacz spalin BEL SSAK-9		szt	4	2		%	
64	"	j.w	system kontroli spalin GAZEX-kpl. 2	dedektory spalin WG-22.EG-szt.37, tablice ostrzegawcze TP-4.ds/H2-szt. 15		szt	52	2		%	
65	"	j.w	nagrzewnica wodna	VOLCANO VTS EUROHEAT		szt	37	2		%	
KOMPLEKS BRANIEWO 4184 CHRUŚCIEL											
66	B-3/4184	posterunek	Wentylacja naw-wywiew. z nawilżaczem	Centrala wentylacyjna CAIR plus 09664 KNW O1		szt	1	2		%	
67	"	j.w	Wentylacja j.w	j.w CAIR plus 096064KNW02		szt	1	2		%	
68	"	j.w	j.w	j.w CAIR plus 064064KNW03		szt	1	2		%	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	"	J.W	J.W	J.w CAIR plus 064064KNW04	szt	1	2		%		
70	"	j.w	j.w	j.w CAIR picco 064030KNW05	szt	1	2		%		
71	"	j.w	j.w	Aparat grzewczo-wentylacyjny typ.Sahara plus GGW05 wielkość-3	szt	1	2		%		
72	"	j.w	j.w	Aparat grzewczo-wentylacyjny typ.Sahara plus AGW-04 wielkość-4	szt	1	2		%		
73	"	j.w	j.w	Aparat grzewczo-wentylacyjny typ.Sahara plus AGW-01 wielkość-4	szt	1	2		%		
74	"	j.w	j.w	Aparat grzewczo-wentylacyjny AGW03 wielkość-3	szt	1	2		%		
75	"	j.w	j.w w pom. agregatu	Aparat grzewczo-wentylacyjny Sahara SW3632 firmy GEA	szt	1	2		%		
76	"	j.w	budynek radarowy	destefikator powietrza typ SAHARA SW6531.51	szt	1	2		%		
77	"	j.w	j.w	Nawilżacz parowy typ. HY HYDROMATIK	szt	2	2		%		
78	"	j.w	j.w	Agregat wody lodowej GLRC 0302AC2 prod. GEA	szt	2	3		%		
79	"	j.w	j.w	Skraplacz zewnętrzny typ.CAV	szt	2	3		%		
80	"	j.w	j.w	skrzynki elektryczne	szt	10	2		%		
81		j.w	j.w	instalacja chłodnicza	szt	1	3		%		
82	"	j.w	j.w	Zesoół wentylacyjny COND-F/A ACV110	szt	2	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83		j.w	j.w	szafa automatyki agregatów chłodniczych MCC-02	szt	1	3		%		
84	"	j.w	j.w	szafy sterownicze wentylacyjne ze sterown. PXC-64U/MCC-02, MCC-03, MCC-06	szt	3	2		%		
85	"	j.w	j.w	System podwyższania ciśnienia wody w sieci hydrantowej typ. WILO	szt	1	2		%		
86	"	j.w	j.w	Bufor zimnej wody użytkowej	szt	1	2		%		
87	"	j.w	j.w	zbiornik ciekłego czynnika instalacji lodowej (4szt)	szt	1	3		%		
88	"	j.w	j.w	wentylacja dachowa -wentylator DRV mini Vent3	szt	2	2		%		
89	"	j.w	j.w	wentylatory ściennie KNW-3 N2, N3	szt	2	2		%		
90	"	j.w	j.w	wentylatory ściennie KNW-4 N4, N5, N6	szt	3	2		%		
<b>Wartość brutto dla garnizonu Braniewo (suma wierszy od 1 do 90)</b>											
<b>BARTOSZYCE KOMPLEKS 328</b>											
91	B-1/328	parter	Klimatyzacja	klimatyzator LG 3,5 kW typ P12EN.UA3 - zewn. klimatyzator LG 3,5 kW typ P12EN.NSJ - wewn.	szt	2	2		%		
92	B-3/328	kuchnia obieralnia	Wentylacja nawywiewna mechaniczna	Centrala wentyl. CV-P1-L/HW/7-7 CV-P1-4/V/7-7	szt	1	2		%		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	"	przygotowal.	j.w	CV-P1-LHW/7-7 CV-P1-L/V/7-7	szt	1	2		%		
94	"	jadłodalnia 1	j.w	CV-A3-L/XH-266A/7-7/7-6	szt	1	2		%		
95	"	jadłodalnia 2	j.w	CV-A3-4/XH-266A/7-7/7-6	szt	1	2		%		
96	"	jadłodalnia 3	j.w	j.w	szt	1	2		%		
97	"	kuchnia	j.w	j.w	szt	1	2		%		
98	"	wydawalnia 1	j.w	CVP1L-/HW/7-7 nawiew CV-P1-L/V/7-7	szt	1	2		%		
99	"	wydawalnia 2	j.w	CV-O1-P/HW/7-7 CV-P1-L/V/7-7	szt	1	2		%		
100	"	zmywalnia	j.w	CV-P1-P/NS-10A/7-7 CV-P1-L/Ws-256A/7-7	szt	1	2		%		
101	"	myjnia	j.w	CV-P1-L/7-7	szt	1	2		%		
102	"	kuchnia pom. 16	Klimatyzacja Freon	DAIKIN ATXC60BV1B - wewn. ARXC60BV1B - zewn.	szt	1	2		%		
103	"	j.w pom. 08	Klimatyzacja Freon R 407C	HAIER AS222AJBAA-wewn. AU222AHBAA-zewn.	szt	1	2		%		
104	B-2/328	srewrownia II piętro pom. 210-211	Klimatyzacja SANYO	SAP-UR224EHA -wewn. SAP-CR224EHA - zewn.	szt	1	3		%		
105		wartownia	centrala wentylacyjna	centrala wentylacyjna naw.- wyw. MISTRAL	szt	1			%		
106	"	kancelaria 122 I piętro	Klimatyzacja	klimatyz. DAIKIN 3,5 kW typ ATXB35C2V - wewn. klimatyz. DAIKIN 3,5 kW typ ARXB35C5V1B9 - zewn.	szt	1	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	"	kancelaria 124 I piętro	Klimatyzacja	klimatyz. DAIKIN 3,5 kW typ ATXB35C2V - wewn. Klimatyz. DAIKIN 3,5 kW typ ARXB35C5V1B9 - zewn.	szt	1	2		%		
108	"	parter	Klimatyzacja Samsung	MULTIUSPLIT model AM040FXMDEH/EU - zewn. trzy jednostki wewn: pom. SUFO - klimatyzator ścienny model AM036JNVDKH/EU pom. Nr 1 - klimatyzator ścienny model AM036JNVDKH/EU pom. nr 2 - klimatyzator ścienny model AM036JNVDKH/EU	szt	1	2		%		
109	"	srewnia piwnica	Klimatyzacja	SPLIT FUJITSU model AOYG36LMTA - zewn. klimatyzator ścienny FUJITSU model ASYG36LMTA - wewn.	szt	1	3		%		
110	B-8/328	akumulatornia	Klimatyzacja FUJITSU	AUY36FUAS -wewn. AOY36FNXT-zewn.	szt	1	2		%		
111	"	warsztat	wentylacja naw.- wyw. mechaniczna	Centrala wentylacyjna nawiewno- wywiewna firmy Klimor. Wykonanie dachowe.	szt	1	2		%		
112	"	"	"	Instalacja odciągu spalin Wentylator WPA- 13-D-3-N firmy Klimawent	szt	6	2		%		
113		warsztat pom. socjalne	"	Centrala wentylacyjna naw-wyw. 1640/1500m3/h z wymiennikiem przeciwpądowym firmy Klimor. Wykonanie wewnętrzne - podwieszana.	szt	1	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	B-12/328	magazyn żywnościowy	Klimatyzacja DAIKIN	ATXC60BV1B-wewn. nr fabr. K002272 ARXC60BV1B-zewn. nr fabr. K001101	szt	1	2		%		
115	"	j.w	j.w	FTXB60CV1B-wewn. nr fabr. K007420 RXB60CV1B-zewn. nr fabr. K011703	szt	1	2		%		
116	"	j.w	j.w	FTXC50AV1B-wewn. nr fabr. K002670 RXC50AV1B-zewn. nr fabr. K002970	szt	1	2		%		
117	B-17/328	magazyn	wentylacja naw.-wyw. mechaniczna	Wentylator osiowy wyw. awaryjny przeciwwybuchowy typ FB035-4DE.4Y.A4P T4	szt	1	2		%		
118	"	"	"	Wentylator kanałowy wyw. przeciwwybuchowy typ Vitt 2-200	szt	2	2		%		
119	"	"	"	Wentylator osiowy wywiewny awaryjny przeciwwybuchowy Typ FB035-4DE.4Y.A4P T4	szt	2	2		%		
120	"	"	"	Wentylator osiowy wywiewny awaryjny przeciwwybuchowy Typ FB035-4DE.4Y.A4P T4	szt	2	2		%		
121	"	"	"	Wentylator kanałowy wyw. przeciwwybuchowy typ Vitt 2-200	szt	2	2		%		
122	"	"	"	Wentylator kanałowy wywiewny Typ ML 200/950, V=670m3/h, P=111W,	szt	1	2		%		
123	"	"	"	Wentylator kanałowy wywiewny Typ ML 160/550, V=370m3/h, P=45W,	szt	2	2		%		
124	"	"	"	Wentylator łazienkowy Typ BASE 120T V=50m3/h, P=18W, U=230V	szt	2	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	"	"	"	Nagrzewnica kanałowa elektryczna Typ HCD 315, Q= 2kW, U= 230V	szt	2	2		%		
126	"	"	"	Nagrzewnica kanałowa elektryczna Typ HCD 250, Q= 2kW, U= 230V	szt	2	2		%		
127	"	"	"	Kłapa p.poż. ø100÷250	szt	21	2		%		
128	"	"	"	Klimatyzator kasetonowy SLZ-KF35VA/MXZ-3E68VA	szt	1	2		%		
129	"	"	"	Centrala wentylacyjna naw-wyw. z odzyskiem ciepła N/W 1650/1650 m3/h z nagrzewnicą wodną 1,6 kW.	szt	1	2		%		
130	"	"	"	Wentylator kanałowy wywiewny Typ ML 150/500 V=200m3/h, P=185 W	szt	1	2		%		
131	"	"	"	Wentylator dachowy wywiewny przeciwwybuchowy typ Vitt 4-315, V-1500m3/h,	szt	1	2		%		
132	"	"	"	Wentylator dachowy wywiewny typ UVO H 1,4 V-150m3/h	szt	1	2		%		
133	"	"	"	Wentylator dachowy wywiewny typ UVO H 1,4 V-200m3/h	szt	1	2		%		
134	"	"	"	Wentylator dachowy wywiewny typ UVO H 1,4 V-1400m3/h	szt	1	2		%		
135	"	"	"	Wentylator dachowy wywiewny typ UVO H 1,4 V-400m3/h	szt	1	2		%		
136	"	"	"	Wentylator dachowy wywiewny typ UVO H 1,4 V-580m3/h	szt	1	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137		pomieszczenia straży pożarnej	Wentylacja naw-wyw. mechaniczna	Klimatyzatory ściennie typu PKFY-63VKM-E, PKFY-P40VHM-E, Qch=3,2÷5,8kW	szt	6	2		%		
138	"	"	"	Odciąg spalin Typu Magnatruck Wentylator N29, P=2,2kW, U=3x400V	szt	2	2		%		
139	"	"	"	Centrala wentyl. naw-wyw. z odzyskiem ciepła N/W 1550/1000 m3/h z nagrzew. wodną 10,2 kW.	szt	1	2		%		
140	"	"	"	Wentylator łazienkowy Typ BASE 120T V=50m3/h, P=18W, U=230V	szt	2	2		%		
141	"	"	"	Nagrzewnica kanałowa elektryczna Typ HCD 200, Q= 1,2kW, U= 230V	szt	1	2		%		
142	"	"	"	Wentylator kanałowy wywiewny Typ ML 125/350, V=120m3/h, P=28W,	szt	1	2		%		
143	"	"	"	Wentylator kanałowy nawiewny Typ ML 125/350, V=120m3/h, P=28W,	szt	1	2		%		
144	"	"	"	Wentylator kanałowy wywiewny Typ ML 160/550, V=420m3/h, P=45W,	szt	1	2		%		
145	"	"	"	Kłapa p.poż. ø125÷315	szt	9	2		%		
146	"	"	"	Zawór p.poż.ø125÷200	szt	3	2		%		
147	"	"	"	Wentylator kanałowy V=540m3/h	szt	2	2		%		
148	"	"	"	Nagrzewnica kanałowa wodna	szt	1	2		%		
149	B-43/328	hala sportowa	Centrala wentylacyjna	Centrala BS-1 (50) z fitrami powietrza	szt	1	2		%		
150	"	j.w	j.w	Centrala BS-4 (50) z filtrami powietrza	szt	1	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
151	B-64/328	warsztat	Wentylacja naw- wyw. mechaniczna	Wentylator kanałowy wyw. VENTS TT PRO 250	szt	2	2		%		
152	"	"	"	Ścienny przemysłowy wentylator wyw. DELTA FAN	szt	2	2		%		
153	"	"	"	Miejskowy odciąg spalin	szt	2	2		%		
154	"	"	"	Nagrzewnica wodna nawiewna SONNIGER	szt	2	2		%		
155	"	"	"	Przepustnica nawiewu kompensacyjnego z siłownikiem BELIMO LF 230	szt	2	2		%		
<b>BARTOSZYCE KOMPLEKS 326</b>											
156	B-2/326	serwerownia węzeł teleinformat.	Klimatyzacja DAIKIN	FTXC50AV1B - wewn. Nr K002660 RXC50AV1B - zewn. Nr K002531	szt	1	3		%		
157	"	serwerownia węzeł teleinformat.	j.w	FTXC50AV1B - wewn. Nr K002765 RXC50AV1B - zewn. Nr K002539	szt	1	3		%		
158	B-3/326	serwerownia	Klimatyzacja NAGANO	KFR-51G/Xc-17 - wewn. KFR-51G/Xc-17 -zewn.	szt	1	3		%		
159	B-15/326	parter pom. narzędziowni	Wentylacja mechaniczna naw- wyw.	centrala stojąca NW-2 naw.-wyw. typ VS-15-R-PH-T	szt	1	2		%		
160	"	parter pom. napraw ogum.	jw.	centrala stojąca NW-3 naw.-wyw. typ VS-15-R-PH-T	szt	1	2		%		
161	"	piwnica pom. wentylatorów.	jw.	centrala stojąca NW-1 naw. MCKS0830060R-PFRGVFWH+AD+FC+A z glikolowym odzyskiem ciepła	szt	1	2		%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
162	"	piwnica pom. wentylatorow.	jw.	centrala stojąca NW-1 naw. MCKS0830060R-PFRGVFWH+AD+FC+A z glikolowym odzyskiem ciepła	szt	1	2		%		
163	B-29/326	piwnica - pom. gospodarcze 01÷015, WC, korytarz	wentylacja mechaniczna naw- wyw.	Wentylator kanałowy naw. Silent Ecowatt TD-1300/250 z nagrzewnicą elektr. DH-R-250/90T - szt 1 Wentylator kanałowy wyw. Silent Ecowatt TD-1000/200 - szt 3	kpl	1	2		%		
164	"	parter - pok. biurowe 2, 3, 4	"	Wentylator ścienny wywiewny Silent-100 Design Ecowatt	szt	3	2		%		
165	"	parter - holl, scena, sala widowiskowa	"	Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna w wykonaniu dachowym z odzyskiem ciepła Optima-NW-6-L-WO-Hw/CHF-T2-D-8800/8800	szt	1	2		%		
<b>Wartość brutto dla garnizonu Bartoszyce (suma wierszy od poz. 91 do poz. 165)</b>											
<b>Cena brutto oferty dla części zamówienia nr 2 (suma wierszy od poz. 1 do poz. 165)</b>											

*Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym podpisem przez osobę uprawnioną do reprezentowania Wykonawcy lub posiadającą pełnomocnictwo\**

*\* W przypadku reprezentacji na podstawie pełnomocnictwa musi być ono dołączone do oferty.*