

ZAŁĄCZNIK 1.18 DO CZĘŚCI II SIWZ

WYKAZ SPRZĘTU ZAMONTOWANEGO U ZAMAWIAJĄCEGO na obiektach / terenach związanych z zakresem umowy

Lp.	LOKALIZACJA	TYP
1.	DZWIG T-O BL. I	MJE
2.	DZWIG T-O BL. II	MJE
3.	DZWIG T-O BL III	MJE
4.	DZWIG T-O BL IV	MJE
5.	DZWIG T-O BL V	MJE
6.	DZWIG T-O BL VI	MJE
7.	DZWIG T-O BL VII	MJE
8.	DZWIG T-O BL VIII	MJE
9.	DZWIG T-O F-12	OGE-1
10.	DZWIG T-O F-1	MJE
11.	DZWIG T-O F-1 MAG.	MJE
12.	DZWIG KOMIN NR 2	FADA 300 K
13.	DZWIG KOMIN NR 1	FADA 300 K
14.	DZWIG OSOB. BL. I	OFA
15.	DZWIG OSOB. F-12	1,19,FJ -OFA
16.	DZWIG OSOB.-CZŁON CIEP.NR2	OFA 111
17.	DZWIG OSOB.-"ANEKS"BL I	OFA
18.	J.O.S. Cz. Duńska	JGV
19.	J.O.S. Cz. Duńska	JGV
20.	J.O.S. Cz. Polska	MKE3,10,M
21.	DZWIG KOMIN NR 3	STROS
22.	DZWIG Zielony Blok Q-2500kG	PUPH Lift Spj

		<i>katowice</i>
	SUWNICA 100/20/5/T NR.3	0
23.	SUWNICA 100/20/5/T NR.1	0
	SUWNICA 100/20/5/T NR.2	0
24.	SUWNICA 5T-C1-POMP	0
25.	SUWNICA 20T-C1-POMP	0
26.	SUWNICA 3,0T-RĘCZNA-C1	0
27.	SUWNICA 20T-C2-POMP	0
28.	SUWNICA 5T -C2-POMP	0
29.	SUWNICA 3,2T-RĘCZNA-C2	0
30.	SUWNICA 12,5T-F-1-NAWA II	0
31.	SUWNICA 12,5T-F-1-NAWA I	0
32.	SUWNICA 2T-F-1-NAWA I	0
33.	SUWNICA-3,2T-TRZ-SPAW.	0
34.	SUWNICA 12,5T-WAR.ELEK.	0
35.	SUWNICA 12,5T-WAR.ELEK.	0
36.	SUWNICA 16 T- WAR.TRZ	0
37.	SUWNICA 32/8T-F3-MAGAZ	0
38.	SUWNICA 20T WW-2	0
39.	SUWNICA 20T WW-1	0
40.	SUWNICA 12,5T-F-10-WARSZ	0
41.	SUWNICA 5T-PIORY-POMP.	0
42.	SUWNICA 3,2T-H3-SAMOCH	0
43.	SUWNICA 1T-WARSZT.RZD	0
44.	SUWNICA 1T-WARSZT.RZD	0
45.	SUWNICA 5T-POM.ŚCIE.DESZ.	0
46.	SUWNICA 2T-RĘCZ.-G.O.	0

47.	SUWNICA 5T-H-4 LOKOMO	O
48.	SUWNICA IOS cz.DUŃSKA Q-5T	DSMG10AE001
49.	SUW-CA BUDY.PRZESY.GIP.Q-2,5T	MK-JPE
50.	SUW-CA PRZEMIAŁO K-10 Q-10T	GNP A2
51.	SUWNICA IOS cz.DUŃSKA Q-5T	W2SMG10AE001
52.	SUWNICA IOS cz.DUŃSKA Q-6T	W2SMG40AE001
53.	SUWNICA IOS cz.DUŃSKA Q5T	CSMG10AE001
54.	SUW- PRZESY.GIP K-16 Q-1,6T	MK-JPE
55.	SUWNICA IOS cz.DUŃSKA Q-5T	W2SMG20AE001
56.	SUWNICA Rębak nr II	ZXJ - 10000/9,0e
57.	SUWNICA12,5T-GAL.NAW.48 m.	Rialex 80/2014
58.	WCIĄGARKA bl.7\8 Q-3,2T	WNR3427
59.	KOTŁOWNIA bl.1\2 Q-3,2T	IM
60.	Bl. 2/3 -poz+60m Q-5,0T	O
61.	Bl.8 str.prawa Q-3,2T	WMR 5345
62.	Bl.1strona lewa kotła Q-3,2T	WMR 5345
63.	MOST SKOŚNY-GALERIA Q3,2T	BYTOM-BZUT
64.	KOTŁOWNIA bl. 6\7 Q-3,2T	BYTOM-BZUT
65.	Galeria skośna Wciągarka do liny	RIALEX Kluczbork
66.	Kotłownia K 5-6 poz +60m. Q- 3,2 t	53CT106913 M
67.	Kotłownia K 3/4 poz +60m. Q- 3,2 t	53CT106913 M
68.	MASZY oś.b bl.4/5 poz.+18mQ-2t	ŻP-2000
69.	BIOMASA nr I Q - 0,5 T	ŻSEE00506
70.	żuraw stacjonarny- hydrauliczne	
71.	Rębak nr 1. żuraw hydrauliczny 2,15 t	Jonsered 700/1
72.	Skład węgla próbopob. sam.1,645 t	HIAB 002

73.	Rębak Nr II	HIAB 055B-1 DUO
74.	KOTŁOW K-4/5 POZ Q-10 T. +48	BZUT
75.	IOS CZ. POL.K-16-1 Q-1,6T	GABO AK
76.	IOS ABSORBER "D" Q 10 T	DSMG30AE001
77.	IOS DMUCH. NATLEN. Q-1,5 T	CSMG40AE001
78.	K-1 MW-6 Q-5 T.	
79.	IOS-PRZEMIAŁ. Q-3,2T /+8,86/	11T10526
80.	K-1 MW6 Q-5T	B9.15000/2- 4/1,25
81.	IOS K-18 Q-1T	GABO
82.	IOS K-14 Q-2T	1T10476M
83.	IOS K-16 Q - 1,6T	AK716DT100L8/2
84.	K-8 STAC ODGAZOW Q-2T	11T10446
85.	IOS PRZEM +17,8 Q-2T	11T10446
86.	IOS PRZEM +8,86 Q-3,2T	11T10526
87.	IOS ABSORBER "C" Q-1,5T	KX101508B1
88.	IOS DMUCH. NATLEN. Q-1,5 T	DSMG40AE001
89.	IOS STUD. ABSOR. Q-1T	W2SMG30AE001
90.	IOS ABSORBER C Q-10T	CSMG30AE001
91.	IOS ABSORBER D Q-1,5T	KX101506B1
92.	K-7 STAC.ODGAZOW. Q-2T	11T10446
93.	IOS ZBIOR.FILTR. Q-0,25T	W2SMG50AE001
94.	IOS ZBIOR.NEUTRALIZ. Q-0,25T	W2SMG60AE001
95.	K-1 MW-6 Q-5 T.	B9.15000/2- 4/1,25
96.	K-1 MW-6 Q-5 T.	B9.15000/2- 4/1,25

97.	IOS K-24	Q-1T	GABO AK
98.	IOS K-13-1	Q-1T	GABO AK
99.	IOS ZBIOR.SZLAMU Q-0,25T		KKT1
100.	BAGROWNIA NR.-2	Q-5T	11T45636
101.	BAGROWNIA NR.-1	Q-5T	11T45636
102.	K-7 LUWO	Q-2T	11T10456
103.	K-5 L-2	Q-2T	11T10456
104.	K-2 L-2	Q-2T	11T10446
105.	K-8 L-1	Q-2T	11T10456
106.	K-2 L-1	Q-2T	11T10456
107.	K-3 L-2 poz.-44,6m	Q-2T	11T10456
108.	K-8 L-2 poz.-44,6m	Q-2T	11T10456
109.	K-7 L-1 poz.44,6m	Q-2T	11T10446
110.	K-6 poz.-44,6m	Q-2T	11T10446
111.	K-2 STAC.ODGAZOW.	Q-2T	11T10446
112.	K-5 STAC.ODGAZOW.	Q-2T	11T10456
113.	POMPO.BAGROWA-2	Q-1T	11T0933
114.	POMPO.BAGROWA-2	Q-1T	11T0933
115.	POM.ŚCIEK.SANITAR.	Q-0,5T	11T10246
116.	KLEM	Q-2T	POLBLOK/1980
117.	KLEM	Q-2T	POLBLOK/1980
118.	K-4 LUWO	Q-2T	11T10446
119.	K-6 STAC.ODGAZOW.	Q-2T	11T10456
120.	K-1 L-2	Q-2T	11T10446
121.	F-1 WAR.ELEKT.	Q-2T	2t"JN"
122.	BAGROWNIA - I	Q-1T	11T0933
123.	K-3 L-1	Q-2T	11T10446

124.	K-6 L-1	Q-2T	11T10446
125.	K-4 STAC.ODGAZOW.	Q-2T	11T10446
126.	K-3 STAC.ODGAZOW.	Q-2T	11T10446
127.	K-1 STAC.ODGAZOW.	Q-2T	11T10446
128.	STAC.DEMI	Q-1T	11T10336
129.	BAGROWNIA-1	Q-1T	11T10336
130.	SUW.Q-100T nr.-II	Q-5T	11T10656
131.	K-1 LUWO-1	Q-2T	11T10446
132.	K2/3 Poz. 67m	Q-5 T	53CT106913M SITI-M- Gabrowo
133.	K-9 Poz.13 m	Q - 3T	Stalkowent
134.	K - 9 poz.39 m.	Q - 3T	Stalkowent
135.	K-9 Poz.13 m	Q - 3T	Stalkowent
136.	K - 9 poz.54 m.	Q - 5T	Stalkowent
137.	K - 9 poz.39 m.	Q - 3T	Stalkowent
138.			
139.			
140.	CZYSZCZARKA KRAT C - 1		GABO
141.	CZYSZCZARKA KRAT C - 2		GABO
142.	EUROSILO KAM. WAP	Q-2 T	11T10476M
143.	ZAŁ.SUCHEGO POPIOŁU	Q-2T	GABO GA-693
144.	EUROSILO KAM. WAP	Q-2 T	11T10476M
145.	ELEKTROFILTR bl.4/5	Q-3,2T	11T10556
146.	ELEKTROFILTR bl.4/5	Q-2,5T	53CT105813 M
147.	BIOMASA II stan. Rozład.samoch	Q-0,5	EXN05 508 B1

148.	BIOMASA II stac.napęd. Przen.11i12 Q-1t	EXN101008B1
149.	BIOMASA II NAD SILOSEM 2.1-2.5 Q- 1t	EXN051004B1
150.	BIOMASA II POD PRZENOŚ.19 I 20 Q-1t	EXN10508B1
151.	BIOMASA II POD PRZENOŚ.19 I 20 Q-0,5t	EXN10508B2
152.	BIOMASA II BUD. OCZYSZCZANIA I KRUSZENIA STAN SPOD PRZE 9 I 10 Q 1-t	EXCXT40210010E 15FBNOS
153.	BIOMASA II Węzeł przesypowy Q- 2,5	XN25 2506B1
154.	BIOMASA II Stan. Podawania pyłów Q-1,0	CXT20210010P1 5FCNOS
155.	BIOMASA II Stan. Węzeł przesypowy nr 2 . Q-1,0	CXT20210010P1 5FANOS
156.	BIOMASA II Stan. Węzeł przesypowy nr 3 . Q-1,0	CXT20210010P1 5FCNOF
157.	BIOMASA II Stan. Węzeł przesypowy nr 3 Q-1,0	XN25 2506B1
158.	BIOMASA II mag. Biomasy - stacja napędowa pren 19-20 Q- 2,5	T40210025P35F CLOS
159.	BIOMASA II mag. Biomasy - stacja napędowa pren 19-20 Q- 2,5	CXT40210025P3 5FCLOS
160.	BIOMASA II mag. Biomasy - stacja napędowa pren 19-20 Q- 0,5	EXN05508B1

161.	BIOMASA II mag. Biomasy - stacja napędowa pren 19-20 Q-0,5	EXN0510004B1
162.	K-9 Elektrofiltr poz 34,3m.	52M512H40V12/ 1MEN20/6,5
163.	K-6 SCR Q-2,5 T poz. 27m.	Typ2500/1- 10/2.5 prod. PFEIFER Niemcy
164.	K-7 SCR Q-2,5 T poz. 27m.	2500/1-10/2,5 HAK SP z O.O.
165.	K-2 SCR Q-2,5 T poz. 27m.	2500/1-10/2,5 HAK SP z O.O.
166.	K-3 SCR Q-2,5 T poz. 27m.	Typ2500/1- 10/2.5 prod. PFEIFER Niemcy
167.	żuraw stacjonarny- hydrauliczne	
168.	Rębak nr 1. żuraw hydrauliczny 2,15 t	Jonsered 700/1
169.	Skład węgla próbopob. sam.1,645 t	HIAB 002
170.	Rębak Nr2 Q-0,25	AS 2,5 - 3,5 VETTER KRANTECHNIK GMBH
171.	WCIAG Q-3,2T 4WM 1	ZUO SLUPSK
172.	WCIAG Q-3,2T 4WM 1	ZUO SLUPSK
173.	WCIAG Q-3,2T 4WM2	ZUO SLUPSK
174.	WCIAG Q-3,2T 4WM2	ZUO SLUPSK
175.	WCIAG Q-3,2T 4WM3	ZUO SLUPSK
176.	WCIAG Q-3,2T 4WM 3	ZUO SLUPSK
177.	WCIAG Q-3,2T 4WM 4	ZUO SLUPSK

178.	WCIAG Q-3,2T 4WM 6	ZUO SLUPSK
179.	WCIAG Q-3,2T 4WM 4	ZUO SLUPSK
180.	WCIAG Q-3,2T 4WM 6	ZUO SLUPSK
181.	WCIAG Q-3,2T 4WM 5	ZUO SLUPSK
182.	WCIAG Q-3,2T 4WM 5	ZUO SLUPSK
183.	WCIAG Q-3,2T 5WM 3	ZUO SLUPSK
184.	WCIAG Q-3,2T 5WM 4	ZUO SLUPSK
185.	WCIAG Q-3,2T 5WM 1	ZUO SLUPSK
186.	WCIAG Q-3,2T 5WM 4	ZUO SLUPSK
187.	WCIAG Q-3,2T 5WM 6	ZUO SLUPSK
188.	WCIAG Q-3,2T 5WM 6	ZUO SLUPSK
189.	WCIAG Q-3,2T 5WM3	ZUO SLUPSK
190.	WCIAG Q-3,2T 5WM 2	ZUO SLUPSK
191.	WCIAG Q-3,2T 5WM 2	ZUO SLUPSK
192.	WCIAG Q-3,2T 5WM 1	ZUO SLUPSK
193.	WCIAG Q-3,2T 5WM 5	ZUO SLUPSK
194.	WCIAG Q-3,2T 5WM 5	ZUO SLUPSK
195.	WCIAG Q-3,2T 6WM1	ZUO SLUPSK
196.	WCIAG Q-3,2T 6WM 2	ZUO SLUPSK
197.	WCIAG Q-3,2T WENTY 6WM2	ZUO SLUPSK
198.	WCIAG Q-3,2T 6WM3	ZUO SLUPSK
199.	WCIAG Q-3,2T 6WM4	ZUO SLUPSK
200.	WCIAG Q-3,2T 6 WM 4	ZUO SLUPSK
201.	WCIAG Q-3,2T 6 WM 5	ZUO SLUPSK
202.	WCIAG Q-3,2T WENTY 6WM5	ZUO SLUPSK
203.	WCIAG Q-3,2T WENTY 6WM6	ZUO SLUPSK
204.	WCIAG Q 3,2T 7WM1	ZUO SLUPSK

205.	WCIAG Q 3,2T 7WM1	ZUO SLUPSK
206.	WCIAG Q 3,2T 7WM1	ZUO SLUPSK
207.	WCIAG Q 3,2T 7WM2	ZUO SLUPSK
208.	WCIAG Q 3,2T 7WM3	ZUO SLUPSK
209.	WCIAG Q 3,2T 7WM3	ZUO SLUPSK
210.	WCIAG Q 3,2T 7WM5	ZUO SLUPSK
211.	WCIAG Q 3,2T 7WM6	ZUO SLUPSK
212.	WCIAG Q 3,2T 1WM2	ZUO SLUPSK
213.	WCIAG Q 3,2T 1WM2	ZUO SLUPSK
214.	WCIAG Q 3,2T 1WM3	ZUO SLUPSK
215.	WCIAG Q 3,2T 1WM1	ZUO SLUPSK
216.	WCIAG Q 3,2T 1WM3	ZUO SLUPSK
217.	WCIAG Q 3,2T 1WM4	ZUO SLUPSK
218.	WCIAG Q 3,2T 1WM4	ZUO SLUPSK
219.	WCIAG Q 3,2T 1WM6	ZUO SLUPSK
220.	WCIAG Q 3,2T 1WM6	ZUO SLUPSK
221.	WCIAG Q 3,2T 1WM5	ZUO SLUPSK
222.	WCIAG Q 3,2T 7WM5	ZUO SLUPSK
223.	WCIAG Q 3,2T 2WM1	ZUO SLUPSK
224.	WCIAG Q 3,2T 3WM3	ZUO SLUPSK
225.	WCIAG Q 3,2T 6WM6	ZUO SLUPSK
226.	WCIAG Q 3,2T 7WM6	ZUO SLUPSK
227.	WCIAG Q 3,2T 3WM4	ZUO SLUPSK
228.	WCIAG Q 3,2T 3WM5	ZUO SLUPSK
229.	WCIAG Q 3,2T 3WM5	ZUO SLUPSK
230.	WCIAG Q 3,2T 3WM6	ZUO SLUPSK
231.	WCIAG Q 3,2T 3WM6	ZUO SLUPSK

232.	WCIAG Q-3,2T WOZKI REWRS	ZUO SLUPSK
233.	WCIAG Q-3,2T WOZKI REWRS	ZUO SLUPSK
234.	WCIAG Q-5 T 8 WM1	GABO
235.	WCIAG Q - 5 T 7 WM 1	GABO
236.	WCIAG Q - 5 T 1 WM 4	GABO
237.	WCIAG Q - 5 T 5 MW 1	GABO
238.	WCIAG Q - 5 T 6 WM 1	GABO
239.	WCIAGNIK Q-3,2 T NAROŻA BL V	ZUD SEZAMOR
240.	WCIAGNIK Q - 5 T 3 WM 4	GABO
241.	WCIAGNIK Q - 5 T 5 WM 4	GABO
242.	WCIAGNIK Q - 3,2T 7 WM 4	ZUD SEZAMOR
243.	WCIAG Q3,2T CHŁODNICE CO BLV	ZUD SEZAMOR
244.	WCIAG Q-3,2T NAROŻA BL II	ZUD SEZAMOR
245.	WCIAG Q-3,2T NAROŻA BL II	ZUD SEZAMOR
246.	WCIAGNIK Q 3,2 T 2WM1	ZUD SEZAMOR
247.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 1	ZUD SEZAMOR
248.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 3	ZUD SEZAMOR
249.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 4	ZUD SEZAMOR
250.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 3	ZUD SEZAMOR
251.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 5	ZUD SEZAMOR
252.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 5	ZUD SEZAMOR
253.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 6	ZUD SEZAMOR
254.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 2	ZUD SEZAMOR
255.	WCIAGNIK Q 3,2 T 8 WM 1	ZUD SEZAMOR
256.	WCIAG Q-3,2T NAROŻA BL VI	ZUD SEZAMOR
257.	WCIAG Q-3,2T NAROŻA BL VIII	ZUD SEZAMOR
258.	WCIAG Q- 5 T 6WM4	GABO

259.	WCIAG Q-5 T	1WM1	GABO
260.	WCIAG Q- 5 T	4WM4	GABO
261.	WCIAG Q- 7,5 T	1MW1	GABO - VH
262.	WCIAG Q- 7,5 T	2MW1	GABO - VH
263.	WCIAG Q- 7,5 T	2MW1	GABO - VH
264.	WCIAG Q- 7,5 T	3MW1	GABO
265.	WCIAG Q- 7,5 T	4MW1	GABO
266.	WCIAG Q- 7,5 T	4MW1	GABO
267.	WCIAG Q- 7,5 T	5MW1	GABO
268.	WCIAG Q- 7,5 T	5MW1	GABO
269.	WCIAG Q- 7,5 T	3MW1	GABO
270.	WCIAG Q-5T	2WM4	GABO
271.	WCIAG Q-5T	4WM1	GABO
272.	WCIAG Q-5T	3WM1	GABO
273.	WCIAG Q-5T	2WM1	GABO
274.	WCIAG Q - 3,2 T	2WM2	ZUD SEZAMOR
275.	WCIAG Q- 3,2 T	3 WM 2	ZUD SEZAMOR
276.	WCIAG Q- 3,2T	NAROŻA BL IV	ZUD SEZAMOR
277.	WCIAG Q- 3,2T	NAROŻA BL III	ZUD SEZAMOR
278.	WCIAG Q-3,2T	3 WM 1	ZUD SEZAMOR
279.	WCIAG Q-3,2T	3WM3	ZUD SEZAMOR
280.	WCIAG Q-3,2T	8WM2	ZUD SEZAMOR
281.	WCIAG Q- 3,2T	WÓZKI REWRS.	ZUD SEZAMOR
282.	WCIAG Q- 3,2T	WÓZKI REWRS.	ZUD SEZAMOR
283.	WCIAG Q- 3,2T	WÓZKI REWRS.	ZUD SEZAMOR
284.	WCIAG Q- 3,2T	SEPERATOR	ZUD SEZAMOR
285.	WCIAG Q- 3,2T	SEPERATOR	ZUD SEZAMOR

286.	WCIAG Q- 3,2T	DOŁKI AWARYJNE	ZUD SEZAMOR
287.	WCIAG Q- 3,2T	DOŁKI AWARYJNE	ZUD SEZAMOR
288.	WCIAG Q- 3,2 T	2 WM 5	ZUD SEZAMOR
289.	WCIAG Q-3,2T	6 WM 1	ZUD SEZAMOR
290.	WCIAG Q-3,2T	6 WM 3	ZUD SEZAMOR
291.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 2	ZUD SEZAMOR
292.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 4	ZUD SEZAMOR
293.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 5	ZUD SEZAMOR
294.	WCIAG Q- 3,2T	DOŁKI AWARYJNE	ZUD SEZAMOR
295.	WCIAG Q- 3,2T	WÓZKI REWRS.	ZUD SEZAMOR
296.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 6	ZUD SEZAMOR
297.	WCIAG Q- 3,2T	NAROŻA BL VIII	ZUD SEZAMOR
298.	WCIAG Q-3,2T	3 WM 2	ZUD SEZAMOR
299.	WCIAG Q-3,2T	3 WM 1	ZUD SEZAMOR
300.	WCIAG Q-3,2T	3 WM 4	ZUD SEZAMOR
301.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 4	ZUD SEZAMOR
302.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 6	ZUD SEZAMOR
303.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 3	ZUD SEZAMOR
304.	WCIAG Q-3,2T	2 WM 3	ZUD SEZAMOR
305.	WCIAG Q- 3,2T	NAROŻA BL V	ZUD SEZAMOR
306.	WCIAG Q-3,2T	8 WM 4	ZUD SEZAMOR
307.	WCIAG Q-3,2T	8 WM 6	ZUD SEZAMOR
308.	WCIAG Q-3,2T	NAROZA KOTLA	ZUD SEZAMOR
309.	WCIAG Q-3,2T	7 WM 4	ZUD SEZAMOR
310.	WCIAG Q-3,2T	1 WM 5	ZUD SEZAMOR
311.	WCIAG Q-3,2T	CO BL III	ZUD SEZAMOR
312.	WCIAG Q-3,2T	CO BL I	ZUD SEZAMOR

313.	WCIAGQ- 7,5 T	8MW4	GABO
314.	WCIAGQ- 7,5 T	7MW1	GABO
315.	WCIAGQ- 7,5 T	8MW3	GABO
316.	WCIAGQ- 7,5 T	7MW4	GABO
317.	WCIAGQ- 7,5 T	6MW4	GABO
318.	WCIAG Q-5T	4 WM 6	GABO
319.	WCIAG Q-5T	3 WM 6	GABO
320.	WCIAG Q-5T	2 WM 6	GABO
321.	WCIAG Q-5T	5 WM 6	GABO
322.	WCIAG Q-5T	7 WM 6	GABO
323.	WCIAG Q-5T	1 WM 6	GABO
324.	WCIAG Q-7,5T	6 WM 3	GABO
325.	WCIAG Q-5T	8 WM 6	GABO
326.	WCIAG Q-7,5T	2 MW 3	GABO
327.	WCIAG Q-7,5T	2 MW 2	GABO
328.	WCIAG Q-7,5T	1 MW 3	GABO
329.	WCIAG Q-7,5T	1 MW 4	GABO
330.	WCIAG Q-3,2T NAROZA KOTLA BL I		ZUD SEZAMOR
331.	WCIAG Q- 3,2 T	CO BL VI	ZUD SEZAMOR
332.	WCIAG Q- 3,2 T	CO BL VII	ZUD SEZAMOR
333.	WCIAG Q- 3,2 T	1 WM 1	ZUD SEZAMOR
334.	WCIAG Q-7,5T	8 MW 1	GABO
335.	WCIAG Q-7,5T	1 MW 3	GABO
336.	WCIAG Q-7,5T	7 MW 2	GABO
337.	WCIAG Q-7,5T	1 MW 2	GABO
338.	WCIAG Q-7,5T	7 MW 3	GABO
339.	WCIAG Q-7,5T	8 MW 3	GABO

340.	WCIAG Q-7,5T	7 MW 3	GABO
341.	WCIAG Q-7,5T	8 MW 2+ Rębak	GABO
342.	WCIAG Q-7,5T	7 MW 2	GABO
343.	WCIAG Q-7,5T	7 MW 1	GABO
344.	WCIAG Q- 5T POZ 27M	BL III LUWO	GABO
345.	WCIAG Q- 5T POZ 27M	BLVI LUWO	GABO
346.	WCIAG Q-7,5T	5 MW 3	GABO
347.	WCIAG Q-7,5T	5 MW 3	GABO
348.	WCIAG Q-7,5T	5 MW 4	GABO
349.	WCIAG Q-7,5T	2 MW 4	GABO
350.	WCIAG Q-7,5T	5 MW 2	GABO
351.	WCIAG Q-7,5T	2 MW 4	GABO
352.	WCIAG Q-7,5T	6 MW 2	GABO
353.	WCIAG Q-7,5T	3 MW 4	GABO
354.	WCIAG Q-7,5T	5 MW 2	GABO
355.	WCIAG Q-7,5T	2 MW 3	GABO
356.	WCIAG Q-7,5T	1 MW 1	GABO
357.	WCIAG Q-7,5T	8 MW 1	GABO
358.	WCIAG Q-7,5T	8 MW 2+ Rębak	GABO
359.	WCIAG Q-7,5T	6 MW 2	GABO
360.	WCIAG Q-7,5T	4 MW 3	GABO
361.	WCIAG Q-7,5T	6 MW 1	GABO
362.	WCIAG Q-7,5T	6 MW 1	GABO
363.	WCIAG Q-7,5T	3 MW 2	GABO
364.	WCIAG Q-7,5T	6 MW 2	GABO
365.	WCIAG Q-7,5T	4 MW 3	GABO
366.	WCIAG Q-7,5T	4 MW 2	GABO

367.	WCIAG Q-7,5T	4 MW 2	GABO
368.	WCIAG Q-7,5T	2 MW 2	GABO
369.	WCIAG Q-7,5T	3 MW 2	GABO
370.	WCIAG Q-7,5T	1 MW 4	GABO
371.	WCIAG Q-7,5T	4 MW 4	GABO
372.	WCIAG Q-7,5T	3 MW 3	GABO
373.	WCIAG Q-7,5T	3 MW 3	GABO
374.	WCIAG Q-7,5T	1 MW 2	GABO
375.	WCIAG Q-5T	OZG -BL 1	GABO-VH-D
376.	WCIAG Q- 5T POZ 8M	BL I LUWO	GABO
377.	WCIAG Q -5T KAN.SPAL	BL IV-V	GABO
378.	WCIAG Q-5T	6 WM 5	GABO
379.	WCIAG Q-5T	6 WM 6	GABO
380.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL II LUWO	GABO
381.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL II LUWO	GABO
382.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL I LUWO	GABO
383.	WCIAG Q - 7,5T	3MW4	GABO
384.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL III LUWO	GABO
385.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL VII LUWO	GABO
386.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL VII LUWO	GABO
387.	WCIAG Q -5T POZ 8 M	BL VIII LUWO	GABO
388.	WCIAG Q -5T POZ 8 M	BL VIII LUWO	GABO
389.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL V LUWO	GABO
390.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL IV LUWO	GABO
391.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL V LUWO	GABO
392.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL VI LUWO	GABO
393.	WCIAG Q -5T POZ 27M	BL IV LUWO	GABO

394.	WCIAG Q-7,5T	5 MW-4	GABO-VH-D
395.	WCIAG Q - 7,5T	4MW4	GABO
396.	WCIAG Q - 7,5T	7MW4	GABO
397.	WCIAG Q - 7,5T	6MW4	GABO
398.	WCIAG Q - 7,5T	1MW6	GABO
399.	WCIAG Q - 7,5T	1MW5	GABO
400.	WCIAG Q - 7,5T	8MW4	GABO
401.	WCIAG Q - 7,5T	1MW5	GABO
402.	WCIAG Q - 7,5T	2MW5	GABO
403.	WCIAG Q - 7,5T	2MW5	GABO
404.	WCIAG Q - 7,5T	4MW5	GABO
405.	WCIAG Q - 7,5T	4MW5	GABO
406.	WCIAG Q - 7,5T	4MW6	GABO
407.	WCIAG Q - 7,5T	5MW5	GABO
408.	WCIAG Q - 7,5T	6MW5	GABO
409.	WCIAG Q - 7,5T	5MW5	GABO
410.	WCIAG Q - 7,5T	3MW6	GABO
411.	WCIAG Q - 7,5T	3MW6	GABO
412.	WCIAG Q - 7,5T	2MW6	GABO
413.	WCIAG Q - 7,5T	3MW5	GABO
414.	WCIAG Q - 7,5T	7MW5	GABO
415.	WCIAG Q - 7,5T	6MW5	GABO
416.	WCIAG Q - 7,5T	7MW5	GABO
417.	WCIAG Q - 7,5T	8MW5	GABO
418.	WCIAG Q -(7,5T) 5 T SEPERATOR TWN		GABO
419.	WCIAG Q -(7,5T) 5 T SEPERATOR TWN		GABO

420.	WCIAG Q - 7,5T	8MW5	GABO
421.	WCIAG Q - 7,5T SEPERATOR TWN		GABO
422.	WCIAG Q - 7,5T SEPERATOR TWN		GABO
423.	WCIAG Q - 7,5T SEPERATOR TWN		GABO
424.	WCIAG Q - 5T	3WM2	GABO
425.	WCIAG Q - 5T	5WM5	GABO
426.	WCIAG Q - 5T	4WM2	GABO
427.	WCIAG Q - 5T	4WM3	GABO
428.	WCIAG Q - 5T	5WM2	GABO
429.	WCIAG Q - 5T	5WM3	GABO
430.	WCIAG Q - 5T	4WM5	GABO
431.	WCIAG Q - 5T	2WM2	GABO
432.	WCIAG Q - 5T	2WM3	GABO
433.	WCIAG Q - 5T	2WM5	GABO
434.	WCIAG Q - 5T	1WM2	GABO
435.	WCIAG Q - 5T	1WM3	GABO
436.	WCIAG Q - 5T	1WM5	GABO
437.	WCIAG Q - 5T	6WM2	GABO
438.	WCIAG Q - 5T	6WM3	GABO
439.	WCIAG Q - 5T	8WM2	GABO
440.	WCIAG Q - 5T	3WM3	GABO
441.	WCIAG Q - 5T	8WM3 A7-1	GABO
442.	WCIAG Q - 5T	3WM5	GABO
443.	WCIAG Q - 5T	7WM5	GABO
444.	WCIAG Q - 5T	8WM5	GABO
445.	WCIAG Q - 5T	7WM2	GABO
446.	WCIAG Q - 5T	7WM3	GABO

447.	WCIAG Q - 5T	7WM4	GABO
448.	WCIAG Q - 5T	8WM4	GABO
449.	WCIAG Q-7,5T	2 MW1	GABO
450.	WCIAG Q-7,5T	2 MW6	GABO
451.	WCIAG Q-7,5T	2 MW3	GABO
452.	WCIAG Q-7,5T	2 MW3	GABO
453.	WCIAG Q-7,5T	2 MW4	GABO
454.	WCIAG Q-7,5T	2 MW4	GABO
455.	WCIAG Q-7,5T	7 MW1	GABO
456.	WCIAG Q-7,5T	7 MW6	GABO
457.	WCIAG Q-7,5T	7 MW6	GABO
458.	WCIAG Q-7,5T	7 MW1	GABO
459.	WCIAG Q-7,5T	3 MW2	GABO
460.	WCIAG Q-7,5T	2 MW1	GABO
461.	WCIAG Q-7,5T	5 MW2	GABO
462.	WCIAG Q-7,5T	4 MW6	GABO
463.	WCIAG Q-7,5T	1 MW1	GABO
464.	WCIAG Q-7,5T	1 MW2	GABO
465.	WCIAG Q-7,5T	3 MW3	GABO
466.	WCIAG Q-7,5T	3 MW4	GABO
467.	WCIAG Q-7,5T	1 MW2	GABO
468.	WCIAG Q-7,5T	2 MW2	GABO
469.	WCIAG Q-7,5T	8 MW2	GABO
470.	WCIAG Q-7,5T	8 MW2	GABO
471.	WCIAG Q-7,5T	3 MW2	GABO
472.	WCIAG Q-7,5T	3 MW3	GABO
473.	WCIAG Q-7,5T	8 MW3	GABO

474.	WCIAG Q-7,5T	8 MW3	GABO
475.	WCIAG Q-7,5T	8 MW6	GABO
476.	WCIAG Q-7,5T	7 MW1	GABO
477.	WCIAG Q-7,5T	8 MW1	GABO
478.	WCIAG Q-7,5T	8 MW6	GABO
479.	WCIAG Q-7,5T	1 MW3	GABO
480.	WCIAG Q-7,5T	1 MW3	GABO
481.	WCIAG Q-7,5T	6 MW6	GABO
482.	WCIAG Q - 5T	BAGROWNIA 1PW2	GABO
483.	WCIAG Q - 5T	BAGRO 2PW1 +Rębak Q- 5T	GABO
484.	WCIAG Q - 5T	BAGROWNIA 1PW1	GABO
485.	WCIAG Q-7,5T	7 MW2	GABO
486.	WCIAG Q-7,5T	7 MW2	GABO
487.	WCIAG Q-7,5T	6 MW1	GABO
488.	WCIAG Q-7,5T	7 MW3	GABO
489.	WCIAG Q-7,5T	2 MW2	GABO
490.	WCIAG Q-7,5T	8 MW1 + Rębak	GABO
491.	WCIAG Q-7,5T	6 MW1	GABO
492.	WCIAG Q-7,5T	6 MW2	GABO
493.	WCIAG Q-7,5T	6 MW6	GABO
494.	WCIAG Q-7,5T	1 MW4	GABO
495.	WCIAG Q-7,5T	1 MW4	GABO
496.	WCIAG Q-7,5T	1 MW6	GABO
497.	WCIAG Q-7,5T	1 MW1	GABO
498.	WCIAG Q-7,5T	6 MW3	GABO
499.	WCIAG Q-7,5T	6 MW3	GABO

500.	WCIAG Q-7,5T	5 MW1	GABO
501.	WCIAG Q-7,5T	6 MW2	GABO
502.	WCIAG Q-7,5T	5 MW3	GABO
503.	WCIAG Q-7,5T	5 MW6	GABO
504.	WCIAG Q-7,5T	5 MW6	GABO
505.	WCIAG Q-7,5T	5 MW3	GABO
506.	WCIAG Q-7,5T	5 MW1	GABO
507.	WCIAG Q-7,5T	4 MW1	GABO
508.	WCIAG Q-7,5T	4 MW1	GABO
509.	WCIAG Q-7,5T	4 MW2	GABO
510.	WCIAG Q-7,5T	4 MW3	GABO
511.	WCIAG Q-7,5T	4 MW2	GABO
512.	WCIAG Q-7,5T	4 MW3	GABO
513.	WCIAG Q-7,5T	5 MW2	GABO
514.	WCIAG Q-7,5T	3 MW6	GABO
515.	WCIAG Q-7,5T	3 MW1	GABO
516.	WCIAG Q-7,5T	3 MW1	GABO
517.	WCIAG Q-5T BAGROWNIA	2PW2	GABO
518.	WCIAG Q -7, 5T	1MW5	GABO
519.	WCIAG Q -7, 5T	1MW5	GABO
520.	WCIAG Q -7, 5T	2MW5	GABO
521.	WCIAG Q -7, 5T	2MW5	GABO
522.	WCIAG Q -7, 5T	3MW4	GABO
523.	WCIAG Q -7, 5T	3MW5	GABO
524.	WCIAG Q -7, 5T	3MW5	GABO
525.	WCIAG Q -7, 5T	4MW4	GABO
526.	WCIAG Q -7, 5T	4MW4	GABO

„Utrzymanie i wykonanie remontów urządzeń ciepłno-mechanicznych w Enea Połaniec S. A. w okresie od 01.07.2019 do 30.06.2022”
Znak Sprawy NZ/PZP/9/2018

527.	WCIAG Q -7, 5T	4MW5	GABO
528.	IOS ABSORBER C	Q - 4 T	CSMG50AE001
529.	IOS ABSORBER D	Q - 4 T	KKT3
530.	Rębak Nr.2	Q-3,2 t	ZBUD
531.	Dołek Biomasa Leśna	Q-3 T.	YALE