

WZÓR UMOWY

zawarta w Gdyni w dniu 2024 roku, pomiędzy:

Okręgowym Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Opata Hackiego 14, 81-213 Gdynia, zarejestrowanym w rejestrze przedsiębiorców prowadzonym przez Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000047173, posiadającym numer identyfikacji podatkowej NIP: 586-010-42-91, REGON: P-190563632, mającym status dużego przedsiębiorcy w rozumieniu art. 4 pkt. 6 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych, kapitał zakładowy 50.508.000,00 PLN, zwanym dalej **Zamawiającym**, reprezentowanym przez:

..... – Prokurenta Spółki

..... – Prokurenta Spółki

a

.....
nr identyfikacyjny NIP:, zwanym dalej **Wykonawcą**, reprezentowanym przez:

o treści następującej:

§ 1.

1. Przedmiotem Umowy jest sukcesywny zakup osprzętu elektrotechnicznego – zgodnie ze złożoną ofertą w postępowaniu nr **EZP/281/2024** prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na łączną kwotę:

wartość netto: zł

VAT: zł

cena brutto: zł

(słownie: złotych)

2. Przedmiot Umowy wymieniony został w poniższej tabeli:

Lp.	Nr indeksu	Nazwa towaru/materiału/asortymentu	J.m.	Szacunkowa ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto	Producent	Kraj pochodzenia
1	175981	AKUMULATOR DO LAMP OŚWIETLENIA AWARYJNEGO, POJEMNOŚĆ 1500 MAH, NAPIĘCIE 3,6 V, WYMIARY DŁ. 162 SZER. 25, KOD NI-CD	szt	2						
2	169941	AKUMULATOR PAKIET AWEX Ni-Cd 3,6V 4,0Ah (pakiet)	szt	1						
3	13475	AKUMULATOR SB 7,2AH - 12v	szt	1						
4	174713	AKUMULATOR ŻELOWY 12V, 40 AH, NAPIĘCIE ŁADOWANIA BUFOROWE 13,6-13,8V, CYKLICZNIE 15,5-14,9V, PRĄD ŁADOWANIA 4A, REZYSTANCJA WEWNĘTRZNA 9,5 OHMA, TEMP PRACY -15-50 C	szt	1						
5	166640	AKUMULATOR ŻELOWY 12V; 0,8AH	szt	2						
6	14205	AKUMULATOREK 12v, 7AH	szt	5						
7	13476	AKUMULATOREK NI-CD 14,4v, 940MAH DO WRĘTAREK	szt	2						
8	12242	AUTOMAT ZMIERZCHOWY AZH-106 IP-65	szt	10						
9	160646	AUTOMAT ZMIERZCHOWY F&F AZ-112 PLUS	szt	5						
10	181598	AUTOMATYCZNE URZĄDZENIE PRZEŁĄCZAJĄCE (SZR) ATyS p M 40A (9364 4004)	szt	1						
11	181599	AUTOMATYCZNE URZĄDZENIE PRZEŁĄCZAJĄCE (SZR) ATyS p M 63A (9364 4006)	szt	10						
12	181600	AUTOMATYCZNE URZĄDZENIE PRZEŁĄCZAJĄCE (SZR) ATyS p M 80A (9364 4008)	szt	1						
13	162998	BEDNARKA OCYNKOWANA O WYMIARACH: 30X4 MM	kg	500						
14	14387	BEZPIECZNIK APARATOWY 0,1 A (20mm)	szt	10						
15	14388	BEZPIECZNIK APARATOWY 0,2 A (20mm)	szt	10						
16	12179	BEZPIECZNIK APARATOWY 0,315A (20mm)	szt	10						
17	14389	BEZPIECZNIK APARATOWY 0,5 A (20mm)	szt	10						
18	166489	BEZPIECZNIK APARATOWY 0,8 A (20mm)	szt	30						
19	12184	BEZPIECZNIK APARATOWY 1.5A (20mm)	szt	10						
20	12182	BEZPIECZNIK APARATOWY 10A (20mm)	szt	10						
21	14390	BEZPIECZNIK APARATOWY 1A (20mm)	szt	20						
22	12183	BEZPIECZNIK APARATOWY 2.5A (20mm)	szt	20						
23	14391	BEZPIECZNIK APARATOWY 2A (20mm)	szt	20						

24	14392	BEZPIECZNIK APARATOWY 3,15 A (20mm)	szt	30						
25	12180	BEZPIECZNIK APARATOWY 4A (20mm)	szt	30						
26	16761	BEZPIECZNIK APARATOWY 5A (20mm)	szt	30						
27	12181	BEZPIECZNIK APARATOWY 6,3A (20mm)	szt	30						
28	180656	BEZPIECZNIK LITTLEFUSE 0314 015.VXP 15A, 250 VAC, WYM. 6,3 X 32 MM. SONEL, NR KAT. WAPOZB15PAT	szt	10						
29	12187	BEZPIECZNIK MOCY NV100U NH 00 35A	szt	10						
30	12222	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 100A GL/gG	szt	1						
31	12223	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 125A GL/gG	szt	1						
32	12198	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 160A GL/gG	szt	6						
33	12201	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 25A GL/gG	szt	1						
34	12202	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 32A GL/gG	szt	1						
35	12203	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 40A GL/gG	szt	6						
36	12204	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 50A GL/gG	szt	1						
37	12205	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 63A GL/gG	szt	6						
38	12224	BEZPIECZNIK MOCY WT 1/F 80A GL/gG	szt	6						
39	12189	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 125A GL/gG	szt	3						
40	12190	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 16A GL/gG	szt	6						
41	12191	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 20A GL/gG	szt	9						
42	12192	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 25A GL/gG	szt	9						
43	12193	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 32A GL/gG	szt	9						
44	12194	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 40A GL/gG	szt	6						
45	12195	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 50A GL/gG	szt	3						
46	12196	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 63A GL/gG	szt	9						
47	12197	BEZPIECZNIK MOCY WT-00 80A GL/gG	szt	3						
48	181677	BEZPIECZNIK TOPIKOWY SZKLANY 0,63A 630MA	szt	20						
49	179374	CZUJNIK RUCHU I OBECNOŚCI PIR SUFITOWY 360° 2000W IP65	szt	3						
50	12291	CZUJNIK ZANIKU FAZY CZF-310NA SZYNĘ	szt	10						
51	176330	DIODA LED, MOCOWANA NA ŁĄCZNIKU M22-A EATON, 230 V AC/DC, M22-LED230-W	szt.	10						
52	169487	DLP KANAŁ 50 X 105 BIAŁY BEZ POKRYWY NR: 010422	szt	40						

53	174506	DLP KANAŁ 65X220 BIAŁY BEZ POKRYWY NR: 010459	szt	10						
54	169494	DLP KĄT PŁASKI 50 X 105 NR: 010785	szt	10						
55	169492	DLP KĄT WEWNĘTRZNY DO WYSOKOŚCI 50, 85/95 NR:010602	szt	10						
56	174645	DLP KĄT WEWNĘTRZNY REGULOWANY (NR 010614)	szt	10						
57	174508	DLP KĄT ZEWNĘTRZNY 60-120 NR: 010636	szt	10						
58	169493	DLP KĄT ZEWNĘTRZNY DO WYSOKOŚCI 50 NR: 010622	szt	10						
59	174504	DLP ŁĄCZNIK ZWIĘKSZAJĄCY POJEMNOŚĆ KANAŁU ŚRODKOWY NR 010687 ORAZ DLP ELEMENT ZWIĘKSZAJĄCY POJEMNOŚĆ KANAŁU BOCZNY NR 010688	szt	10						
60	169489	DLP OSŁONA POŁĄCZENIA PODSTAWY KANAŁU NR: 010692	szt	10						
61	169490	DLP OSŁONA POŁĄCZENIA POKRYWY 85 NR: 010802	szt	10						
62	174507	DLP OSŁONA POŁĄCZENIOWA POKRYWY DO KANAŁU 220 (NR: 010804+010801)	szt	10						
63	169488	DLP POKRYWA ELASTYCZNA SZEROKOŚĆ 85 NR: 010522	szt	40						
64	174644	DLP POKRYWA KANAŁU 220 (NR 010524+010521)	szt	10						
65	174509	DLP ROZGAŁĘZIENIE PŁASKIE DO LISTWY O SZEROKOŚCI 105MM NR: 010738	szt	10						
66	169495	DLP ROZGAŁĘZIENIE PŁASKIE DO LISTWY WYSOKOŚCI 35,50 SZEROKOŚCI 105 NR: 010736	szt	10						
67	169498	DLP UCHWYT ZATRZASKIWANY 2M POKRYWA BIAŁA 85MM NR: 010992	szt	10						
68	169491	DLP ZAŚLEPKA 105 X 50 NR: 010702	szt	10						
69	169496	DLP ZAŚLEPKA OTWORU W ŚCIANIE NR: 010698	szt	10						
70	162893	DŁAWICA DE -13,5 MM	szt	1200						
71	16988	DŁAWICA DE-11	szt	1300						
72	10739	DŁAWICA DE-16	szt	1000						
73	10740	DŁAWICA DE-21	szt	100						
74	10741	DŁAWICA DE-29	szt	100						
75	10742	DŁAWICA DE-36	szt	10						
76	174723	DŁAWICA GUMOWA IP67 TPGE - PG 11 KOLOR SZARY	szt	1200						
77	174705	DŁAWICA IZOLACYJNA METRYCZNA MG 12X1,5 (DLA KABLA 3-6,5MM)	szt	10						
78	174706	DŁAWICA IZOLACYJNA METRYCZNA MG 16X1,5 (DLA KABLA 5-10MM)	szt	10						
79	174707	DŁAWICA IZOLACYJNA METRYCZNA MG 20X1,5 (DLA KABLA 10-14MM)	szt	10						
80	174708	DŁAWICA IZOLACYJNA METRYCZNA MG 25X1,5 (DLA KABLA 13-18MM)	szt	10						
81	174709	DŁAWICA IZOLACYJNA METRYCZNA MG 32X1,5 (DLA KABLA 18-25MM)	szt	10						

82	174710	DŁAWICA IZOLACYJNA METRYCZNA MG 40X1,5 (DLA KABLA 22-32MM)	szt	10						
83	166175	DŁAWICA IZOLACYJNA METRYCZNA MG 50X1,5 (DLA KABLA 30-38MM)	szt	10						
84	173981	DŁAWICA KABLOWA BDE 11, MATERIAŁ WYKONANIA GUMA SBR+NR, KLASA SZCZELNOŚCI IP30, OPAKOWANIE 100 SZT, KOLOR: BIAŁY, CZARNY.	opak	10						
85	179756	DŁAWICA KABLOWA SZARA DO RUR KARBOWANYCH PG11 ECGX12-11	szt	1000						
86	179758	DŁAWICA KABLOWA SZARA DO RUR KARBOWANYCH PG13,5 ECGX14-13	szt	2500						
87	179755	DŁAWICA KABLOWA SZARA DO RUR KARBOWANYCH PG21 ECGX20-21	szt	1500						
88	179757	DŁAWICA KABLOWA SZARA DO RUR KARBOWANYCH PG9 ECGX10-9	szt	500						
89	162904	DŁAWICA PG 36	szt	10						
90	10738	DŁAWICA PG-13.5	szt	200						
91	165645	DŁAWICA PG-16	szt	350						
92	165646	DŁAWICA PG-21	szt	50						
93	180167	EATON GŁÓWKA LAMPKI SYGNALIZACYJNEJ 22MM CZERWONA M22-L-R	szt	50						
94	180169	EATON OPRAWKA Z LED CZERWONA 12-30V AC/DC M22-LED-R	szt	50						
95	165739	FOLIA KABLOWA DO OZNACZANIA KABLI: GR. 0,2 MM, SZER. 15 CM, NIEBIESKA	m	200						
96	165740	FOLIA KABLOWA DO OZNACZANIA KABLI: GR. 0,2 MM, SZER. 30 CM, CZERWONA	m	200						
97	12960	GALMAR GROT 5/8	szt	10						
98	12961	GALMAR UCHWYT KRZYŻ. 5/8 SKOŚNY WYKONANY ZE STALI NIERDZEWNEJ	szt	50						
99	12958	GALMAR UZIOM 5/8 1,5M WYKONANY ZE STALI POMIĘDZIOWANEJ O GRUBOŚCI POWŁOKI 0,250 MM	szt	30						
100	12959	GALMAR ZŁĄCZKA 5/8 WYKONANA Z MOSIĄDZU	szt	20						
101	163693	GŁOWICA 5/8" DO UZIOMU (PODBIJAK) WYKONANA ZE STALI	szt	5						
102	12427	GŁÓWKA BEZP. DO1	szt	5						
103	12428	GŁÓWKA BEZP. DO2	szt	5						
104	171675	GNIAZDO 2P+Z Z PRZESŁONĄ BIAŁY VALENA LIFE	szt	10						
105	179415	GNIAZDO 2X2P+Z AQUANT IP65, Typ: GNT 2x2P+Z H, Index: 1242-65	szt	10						
106	174319	GNIAZDO 3P NA PRZEWÓD IP68 THB.387.B3A xDRY NARVA	szt	10						
107	13851	GNIAZDO BEZPIECZNIKOWE DO1 (1P)	szt	10						
108	176276	GNIAZDO DO PRZEKAŹNIKÓW R4N, GZ4, MONTOWANE NA SZYNE TH 35, ZE ZŁĄCZAMI ŚRUBOWYMI	szt.	200						
109	161694	GNIAZDO GU-10 230V	szt	10						
110	15053	GNIAZDO GUMOWE 3 GNIAZDKOWE, 230 V, 16 A, IP44, MONTAŻ DO PODŁOŻA LUB PRZENOŚNE	szt	20						

111	17215	GNIAZDO GUMOWE PRZENOŚNE 16A 2P+Z IP44	szt	20						
112	12352	GNIAZDO HERMET. PODW. NT 230C +0	szt	100						
113	12353	GNIAZDO HERMET. POJED. NT-130H+0	szt	30						
114	12354	GNIAZDO IZOL 16A 3P+N+Z	szt	10						
115	12355	GNIAZDO IZOL 32A 3P+N+Z	szt	20						
116	16068	GNIAZDO IZOL. PRZENOŚNE 16/400 5B	szt	10						
117	12357	GNIAZDO IZOL.16A 3P+Z	szt	10						
118	12358	GNIAZDO IZOL.32A 3P+Z	szt	10						
119	169897	GNIAZDO KOMPUTEROWE PODWÓJNE RJ45 D62.01/11 SIMON	szt	10						
120	172260	GNIAZDO MOSAIC DLP 2P+Z NR:0771 11 (BIAŁE)	szt	20						
121	172261	GNIAZDO MOSAIC DLP 2P+Z NR:0771 14 (CZERWONE)	szt	20						
122	167730	GNIAZDO MOSAIC DLP 2X2P+Z 0771 52 (CZERWONE)	szt	40						
123	165080	GNIAZDO MOSAIC DLP 2X2P+Z NR:077302 (BIAŁE)	szt	40						
124	167725	GNIAZDO MOSAIC RJ 45 kat.6 0765 61	szt	40						
125	12362	GNIAZDO NA SZYNĘ 230V +0	szt	50						
126	13892	GNIAZDO PRZEKAŹNIKÓW RELPOL R2M NA SZYNĘ	szt	20						
127	171933	GNIAZDO PRZENOŚNE 16A 3P 230V IP-44 (NIEBIESKIE)	szt	5						
128	161155	GNIAZDO PRZENOŚNE PCE 32A 400V 3P+Z+N IP44	szt	10						
129	16753	GNIAZDO PRZENOŚNE PCE 63A 400V 3P+Z+N IP67	szt	2						
130	12369	GNIAZDO PRZENOŚNE S-131	szt	30						
131	12343	GNIAZDO TABLICOWE 16A 24V AC 2P IP44	szt	2						
132	16746	GNIAZDO TABLICOWE PCE 32A 400V 3P+Z+N IP44	szt	2						
133	172017	GNIAZDO TABLICOWE Z BOLCEM 16A 230V 2P+Z (NIEBIESKIE)	szt.	2						
134	168586	GNIAZDO WTYKOWE IP44 DGZ1BZ.01/11SIMON	szt	20						
135	169893	GNIAZDO WTYKOWE PODWÓJNE DGZ2MZ.01/11 SIMON	szt	50						
136	169894	GNIAZDO WTYKOWE POJEDYŃCZE DGZ1Z.01/11 SIMON	szt	20						
137	179393	GNIAZDO ZŁĄCZKI HERMETYCZNE IP 68 3-TOROWEJ (7-12MM) THB.387.B3A	szt	20						
138	181447	GRZAŁKA ELEKTRYCZNA, ELEMENT GRZEJNY, GRZAŁKA RURKOWA WYGIĘTA W KSZTAŁT U , W018, GRB 2,0U, 2000W 230V, ELIKO LUB RÓWNOWAŻNY	szt	1						
139	181078	INSTALACJA ODGROMOWA- DRUT ODGROMOWY ALUMINIOWY FI 8	kg	100						

140	182053	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8002 ZŁĄCZE PRZELOTOWE PODWÓJNE	szt	20						
141	182042	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8003 ZŁĄCZE KRZYŻOWE DUŻE, DWIE PŁYTKI 4XM8 (65mm) DO DRUTU 8,10	szt	20						
142	182045	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8004 ZŁĄCZE KRZYŻOWE DUŻE TRZY PŁYTKI 4XM8	szt	20						
143	182047	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8005, ZŁĄCZE RYNNOWE ZACISK 2XM6, 1XM8 DO DRUTU 8.10	szt	20						
144	182054	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8009 UCHWYT KĄTOWY, ZACISK - 2XM6	szt	20						
145	182056	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8047 UCHWYT Z KOŁKIEM ROZPOROWYM L- 210mm / M12	szt.	30						
146	182044	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8051 ZŁĄCZE KRZYŻOWE DUŻE, TRZY PŁYTKI 4XM8 (70mm) DO DRUTU 8,10	szt	20						
147	182046	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8055BG UZIOM SKŁADANY BEZGWINTOWY 16 (IGLICA) 3m (2X1,5m), KOMPLETNY [ZŁĄCZE KRZYŻOWE+ 2XPRZEDŁUŻKA+ PODBIJAK]	szt	15						
148	182043	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8061 ZŁĄCZE KONTROLNE ZACISK 4XM6, 2XM8 DO DRUTU 8,10	szt	20						
149	182055	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8120 UCHWYT NA DRUT I BEDNARĘ	szt	20						
150	182039	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8167 IGLICA KOMINOWA WYSOKOŚĆ H-1,5m; fi 10	szt	10						
151	182113	INSTALACJA ODGROMOWA- R.8313 MASZT ODGROMOWY WOLNOSTOJĄCY H=2M FI 16/10 PODST. 40KG	szt.	20						
152	182040	INSTALACJA ODGROMOWA- RURA ODGROMOWA SZTYWNA GROM 20/14; 10792; 3m	szt	10						
153	182041	INSTALACJA ODGROMOWA- ZŁĄCZKA DO RUR OSŁONOWYCH ODGROMOWYCH PROSTA ZGROM 20; 10790	szt	20						
154	166488	KABEL KONCENTRYCZNY ANTENOWY YWDXPEK 75 1,0/4,8	m	20						
155	167999	KABEL KONCENTRYCZNY XZWDXPEKW 75	m	20						
156	171012	KABEL LONWORKS BELDEN 8471,1x2x16AWG	m	100						
157	171171	KABEL UTPW 4X2X0,5 (ŻELOWANY)	mb.	100						
158	2018	KABEL YAKY 4X16	m	30						
159	15194	KABEL YAKY 4X25	m	30						
160	14116	KABEL YAKY 4X35	m	30						
161	167035	KABEL YKY /NYY-J/ 3X1,5	m	50						
162	16910	KABEL YKY 3X1,5	m	200						
163	15492	KABEL YKY 3X2,5 750V	mb.	100						
164	12530	KABEL YKY 3X4 750V	m	30						
165	164033	KABEL YKY 4X1,5	m	30						
166	12531	KABEL YKY 4X10 750V	m	30						

167	166359	KABEL YKY 4X6 750V.	m	30						
168	166355	KABEL YKY 5X1,5 750V	mb.	100						
169	12533	KABEL YKY 5X10	m	100						
170	12534	KABEL YKY 5X16	m	50						
171	162198	KABEL YKY 5X2,5	m	100						
172	16862	KABEL YKY 5X25	m	100						
173	180081	KABEL YKY 5X35 żo 0,6/1kV	mb.	50						
174	168514	KABEL YKY 5X6 MM2	m	30						
175	162477	KABEL YKY ZC /NYY-J/ 3X2,5	m	30						
176	177370	KABEL ZEWNĘTRZNY SKRĘTKA FTP KAT. 5E ŻELOWANY	m	610						
177	160808	KOCÓWKA KABLOWA CU FI95 (OCYNOWANA) ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 10	szt	5						
178	180288	KOLANKO KORYTA METALOWEGO KKL100H42 SZER. 100MM H42 90ST.	szt	50						
179	180289	KOLANKO KORYTA METALOWEGO KKL200H42 SZER. 200MM H42 90ST.	szt	10						
180	180287	KOLANKO KORYTA METALOWEGO KKL50H42 SZER. 50MM H42 90ST.	szt	50						
181	179400	KOLANKO KORYTA METALOWEGO KKPJ100H42 SZER. 100MM H42 90ST.	szt	12						
182	165525	KOLANKO KORYTA METALOWEGO KKPJ50H42 SZER. 50MM H42 90ST.	szt	20						
183	165717	KOLANKO KORYTA METALOWEGO PERFOROWANE SZER. 100MM H42 90ST. GR. 0,7MM	szt	10						
184	12398	KOŃCÓWKA KABL. AL 25 ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 10	szt	50						
185	12392	KOŃCÓWKA KABL. CU 16 ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 10	szt	200						
186	166459	KOŃCÓWKA KABL. CU 95	szt	10						
187	13469	KOŃCÓWKA KABL. CU.10 NKO 10/8	szt	300						
188	13470	KOŃCÓWKA KABL. CU.25 ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 10	szt	10						
189	13471	KOŃCÓWKA KABL. CU.35 ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 10	szt	10						
190	13465	KOŃCÓWKA KABL.AL.16 ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 10	szt	30						
191	13466	KOŃCÓWKA KABL.AL.35 ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 10	szt	30						
192	16750	KOŃCÓWKA KABLOWA CU 10 ROZMIAR OCZKA KOŃCÓWKI FI 8	szt	100						
193	163738	KOŃCÓWKA KABLOWA CU OCZKOWA IZOLOWANA 5 - 10	szt	25						
194	163739	KOŃCÓWKA KABLOWA CU OCZKOWA IZOLOWANA 6 - 10	szt	100						
195	169334	KOŃCÓWKA KABLOWA NKO 95/10	szt	10						

196	169394	KOŃCÓWKA KABLOWA NKO 95/12	szt	10						
197	179818	KOŃCÓWKA OCZKOWA IZOLOWANA 6-8	szt	200						
198	12404	KOŃCÓWKA OCZKOWA IZOLOWANA TYP NOE 4-1,0	szt	200						
199	12405	KOŃCÓWKA OCZKOWA IZOLOWANA TYP NOE 4-2,5	szt	200						
200	12406	KOŃCÓWKA OCZKOWA IZOLOWANA TYP NOE 6-6	szt	200						
201	179914	KOŃCÓWKA OCZKOWA MIEDZIANA CYNOWANA KOR 10/8	szt	100						
202	179915	KOŃCÓWKA OCZKOWA MIEDZIANA CYNOWANA KOR 16/8	szt	100						
203	179913	KOŃCÓWKA OCZKOWA MIEDZIANA CYNOWANA KOR 6/8	szt	100						
204	181342	KOŃCÓWKA OCZKOWA MIEDZIANA-CYNOWANA 16/6	szt	100						
205	181670	KOŃCÓWKA OCZKOWA NIEIZOLAWANA CU 50/m8	szt	10						
206	15435	KOŃCÓWKA TULEJKOWA 1 MM2 DŁUGOŚĆ KOŃCÓWKI 10 MM	opak	100						
207	16048	KOŃCÓWKA TULEJKOWA 1,5 MM2 DŁUGOŚĆ KOŃCÓWKI 10 MM	szt	500						
208	14207	KOŃCÓWKA TULEJKOWA 6MM DŁUGOŚĆ KOŃCÓWKI 10 MM	szt	500						
209	166632	KOŃCÓWKA TULEJKOWA H 50-20	szt	100						
210	166633	KOŃCÓWKA TULEJKOWA H 70-22	szt	100						
211	162028	KOŃCÓWKA TULEJKOWA H10-15	szt	500						
212	162029	KOŃCÓWKA TULEJKOWA H16-15	szt	200						
213	169179	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X0,75/10	szt	2000						
214	169181	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X1,5/12	szt	3800						
215	169180	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X1/10	szt	3300						
216	169185	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X10/12	szt	200						
217	161895	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X16/14	szt	200						
218	169182	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X2,5/13	szt	1500						
219	169183	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X4/12	szt	200						
220	169184	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA PODWÓJNA 2X6/12	szt	200						
221	15159	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA TE 10/12	szt	500						
222	181896	KOŃCÓWKA TULEJKOWA IZOLOWANA TE 10-18	szt	500						
223	169971	KOŃCÓWKA TULEJKOWA NTI 16/12 Z IZOLACJĄ	szt	200						
224	169972	KOŃCÓWKA TULEJKOWA NTI 16/18 Z IZOLACJĄ	szt	200						

225	174752	KOŃCÓWKA TULEJKOWA NTI 4/12 Z IZOLACJĄ	szt	200						
226	174753	KOŃCÓWKA TULEJKOWA NTI 6/18 Z IZOLACJĄ	szt	200						
227	174133	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 0,75-10	szt.	3000						
228	163690	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 1,0-10 Z IZOLACJĄ	szt	16000						
229	163691	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 1,5-10 Z IZOLACJĄ	szt	3000						
230	12395	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 1.5-10	szt	2500						
231	15761	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 10-10	opak	5						
232	13067	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 1-10	szt	4000						
233	163692	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 2,5-10 Z IZOLACJĄ	szt	2500						
234	12396	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 2.5-10	szt	1600						
235	12397	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 4-10	szt	700						
236	15760	KOŃCÓWKA TULEJKOWA TE 6-10	opak	5						
237	162027	KOŃCÓWKA TULEJOWA H6-18	szt	100						
238	164663	KORYTKO KABLOWE 40 X 25	szt	30						
239	1412	KORYTKO KABLOWE 90/40	szt	10						
240	161856	KORYTKO KABLOWE OBO 25X40 (2M) INSTALACYJNE PEŁNE	szt	10						
241	163581	KORYTKO KABLOWE PLASTIKOWE 30X25 2MB	szt	10						
242	176358	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 60 X 80	szt.	20						
243	176359	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 80 X 80	szt.	10						
244	15829	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 25/25	szt	10						
245	176261	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 25/60	szt.	200						
246	10821	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 40 X 60	szt	20						
247	15828	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 40/40	szt	10						
248	15827	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 60/60	szt	20						
249	10823	KORYTKO KABLOWE - GRZEBIEŃ 60X40	szt	20						
250	16402	KORYTKO KABLOWE 130X60	szt	10						
251	10826	KORYTKO KABLOWE 15/10	szt	30						
252	10828	KORYTKO KABLOWE 25/15	szt	100						
253	10829	KORYTKO KABLOWE 25/20	szt	30						

254	10830	KORYTO KABLOWE 35/15	szt	10						
255	10831	KORYTO KABLOWE 35/30	szt	200						
256	15748	KORYTO KABLOWE 40/35	szt	10						
257	10832	KORYTO KABLOWE 40/40	szt	10						
258	165084	KORYTO KABLOWE 50/18	szt	10						
259	14494	KORYTO KABLOWE 60/40	szt	20						
260	10833	KORYTO KABLOWE 90/40	szt	120						
261	177921	KORYTO KABLOWE METALOWE KPR 200H42/2 GR. 0,5MM	szt.	50						
262	165715	KORYTO KABLOWE, METALOWE KPR 100H42/2	szt	400						
263	162020	KORYTO KABLOWE, METALOWE KPR 50H42/2	szt	250						
264	161010	LAMPKA HALOGENOWA NA PODSTAWIE 150 W, CECHY UŻYTKOWE: CZĘŚĆ GŁÓWNA ORAZ RAMA KLOSZA WYKONANE JAKO CIŚNIENIOWE ODLEWY ALUMINIOWE. WSPORNIK WYKROJONY Z BLACHY STALOWEJ 1,2MM. ELEMENTY OBUDOWY POKRYTE FARBĄ PROSZKOWĄ. KLOSZ WYKONANY ZE SZKŁA HARTOWANEGO. ODBŁ	szt	2						
265	13240	LAMPKA INSPEKCYJNA, PRZENOŚNA 230V - ŚWIETLÓWKASZ	szt	1						
266	170911	LAMPKA KOMPLET M22-L-G/LED230-G ZIELONA	szt	100						
267	170912	LAMPKA KOMPLET M22-L-R/LED230-R CZERWONA	szt	100						
268	14377	LAMPKA ST22-LC-230 LED-AC	szt	20						
269	14378	LAMPKA ST22-LZ-230 LED-AC	szt	20						
270	164038	LAMPKA SYGNALIZACYJNA LK-713	szt	5						
271	170649	LAMPKA SYGNALIZACYJNA LS LED 10 G 230V AC ZIELONA	szt	5						
272	170650	LAMPKA SYGNALIZACYJNA LS LED 10 R 230V AC CZERWONA	szt	5						
273	162465	LAMPKA SYGNALIZACYJNA: DN 10; 24V; DC; CZERWONA SP22-LC-24-LED\AC/DC KOMPLETNA	szt	30						
274	162464	LAMPKA SYGNALIZACYJNA: DN 10; 24V; DC; ZIELONA SP22-LZ-24-LED\AC/DC KOMPLETNA	szt	30						
275	160641	LICZNIK ENERGII ELEKTRYCZNEJ F&F 1-FAZ. LE-01D LCD	szt	5						
276	17250	LICZNIK ENERGII ELEKTRYCZNEJ F&F 3-FAZ. LE-02D LCD	szt	5						
277	12407	LISTWA LZ-12 PS- 10MM	szt	10						
278	14146	LISTWA LZ-12 PS-16MM	szt	10						
279	12408	LISTWA LZ-12 PS-2.5MM	szt	50						
280	12409	LISTWA LZ-12 PS-4MM	szt	50						
281	12410	LISTWA LZ-12 PS-6MM	szt	50						

282	13553	LISTWA PRZYŁĄCZENIOWA IP2x N-13 NIEBIESKA/ZIELONA (TH 35)	szt	10						
283	163583	LISTWA UZIEMNIAJĄCA OBO	szt	10						
284	180209	LISTWA ZACISKOWA - ODGAŁĘŻNA 5X35/16mm2+ POKRYWA NA SZYNE	szt	10						
285	169744	LISTWA ZACISKOWA 12 OTWORÓW (11 OTWORÓW DO 16 MM2 = ZACISK GŁÓWNY DO 35 MM2) Z IZOLATOREM ZATRZASKOWYM NA EUROSZYNE TH-35	szt	50						
286	180210	LISTWA ZACISKOWA LZ 5X16 TH35 (E.4007A)	szt	6						
287	179409	ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY (SCHODOWY) AQUANT IP65, Typ: ŁNT-1, Index: 1201-65	szt	8						
288	13726	ŁĄCZNIK 4G10-10 PK	szt	10						
289	15843	ŁĄCZNIK 4G10-10-U	szt	5						
290	179071	ŁĄCZNIK 4G10-51-U	szt.	50						
291	12329	ŁĄCZNIK 4G10-53-U	szt	10						
292	12173	ŁĄCZNIK 4G25-92 U	szt	5						
293	13722	ŁĄCZNIK 4G40-92 PK	szt	5						
294	12227	ŁĄCZNIK 4G40-92 U	szt	7						
295	12226	ŁĄCZNIK 4G40-92-U S25	szt	10						
296	12229	ŁĄCZNIK 4G63-92 U	szt	5						
297	12228	ŁĄCZNIK 4G63-92-U S25	szt	10						
298	169886	ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY DW1.01/11 SIMON	szt	20						
299	180293	ŁĄCZNIK KĄTOWY DO KORYTA METALOWEGO - LKJH42	szt	100						
300	179459	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 0-1 3P 100A DO ZABUDOWANIA SK100-2.8211/P08	szt.	3						
301	179763	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY 0-1 3P 32A IP65 W OBUDOWIE ML032.3-RG/OB	szt	1						
302	163667	ŁĄCZNIK KRZYWKOWY APATOR 4G25-92-U S25 25A	szt	60						
303	169890	ŁĄCZNIK KRZYŻOWY DW7.01/11	szt	10						
304	172192	ŁĄCZNIK MOCUJĄCY M22-A	szt	10						
305	180668	ŁĄCZNIK POTRÓJNY DW31.01/11 SIMON 54	szt	3						
306	169888	ŁĄCZNIK SCHODOWY DW6.01/11 SIMON	szt	30						
307	179410	ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY AQUANT IP65, Typ: ŁNT-5, Index: 1202-65	szt	7						
308	169887	ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY DW5.01/11 SIMON	szt	30						
309	165140	ŁĄCZNIK Z TOREM ZWIERNYM NC ST22-01-2-SZ	szt	10						
310	165074	ŁĄCZNIK Z TOREM ZWIERNYM NO ST22-10-2-SZ	szt	10						

311	180292	ŁĄCZNIK ZATRZASKOWY DO KORYTA METALOWEGO - LZLH42	szt	100						
312	180290	ŁĄCZNIKI PRZEGUBOWY DO KORYTA METALOWEGO- LGJH42	szt	100						
313	179402	ŁUK PRZEGUBOWY LLL100H42 SZER. 100MM H42	szt	15						
314	176353	MASKOWNICA DO MODUŁÓW, 12 MODUŁOWA	szt.	10						
315	164834	MOD. BLOK ROZDZIELCZY EBR 4-15/125	szt	15						
316	174814	MOD. BLOK ROZDZIELCZY NBD2-07-100	szt	15						
317	15740	MODUŁ AWARYJNY AWEX LE/36/3 EVG	szt	4						
318	177163	MODUŁ BEZPIECZNIKOWY BZ-3 TRÓJGNIAZDOWY	szt	10						
319	169776	MUFA TERMOKURCZLIWA ZRM 0/JLP-CX 4 1,5-10	szt	3						
320	10767	MUFA TERMOKURCZLIWA ZRM 1/JLP-CX 4 16-25	szt	3						
321	10768	MUFA TERMOKURCZLIWA ZRM 2/JLP-CX 4 35-70	szt	3						
322	10766	MUFA TERMOKURCZLIWA ZRM 3/JLP-CX 4 95	szt	3						
323	179425	NAŚWIETLACZ LED 10W/4000K BLACK IP65 LEDVANCE	szt	10						
324	181652	NAŚWIETLACZ LED 125W, BARWA NATURALNA , OBUDOWA CZARNA 15000L, IP65 FL PRM LEDVANCE OSRAM	szt	5						
325	177912	NAŚWIETLACZ LED 20W/4000K BLACK IP65 LEDVANCE	szt	20						
326	177913	NAŚWIETLACZ LED 20W/4000K BLACK PIR IP65 LEDVANCE	szt	10						
327	177914	NAŚWIETLACZ LED 50W/4000K BLACK IP65 LEDVANCE	szt	10						
328	177915	NAŚWIETLACZ LED 50W/4000K BLACK PIR IP65 LEDVANCE	szt	10						
329	162339	OBUDOWA DO WYŁ. P-POŻ. SPAMEL OP1-W01-A-20	szt	5						
330	12437	OBUDOWA S-2	szt	5						
331	12965	OBUDOWA S-4	szt	5						
332	17186	OBUDOWA S-4 N+PE Z SZYBĄ	szt	5						
333	13453	OBUDOWA S-6	szt	5						
334	182065	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 1p 20A	szt	5						
335	182066	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 1p 25A	szt	2						
336	182067	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 1p 32A	szt	2						
337	182063	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 1p10A	szt	2						
338	182064	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 1p16A	szt	10						
339	182068	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 10A	szt	2						

340	182069	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 16A	szt	10						
341	182070	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 20A	szt	5						
342	182071	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 25A	szt	2						
343	182072	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 32A	szt	2						
344	182073	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 40A	szt	2						
345	182074	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 50A	szt	2						
346	182075	OGRANICZNIK MOCY UMOWNEJ- ETIMAT T 3p 63A	szt	2						
347	16125	OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ B+C V50-1+NPE 280	szt	25						
348	16008	OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ B+C V50-3+NPE 280	szt	12						
349	164684	OGRANICZNIK V20-C/4 -280	szt	1						
350	2264	OPASKA KABLOWA 100X2,5 (OP. 100 SZT)	szt	20						
351	15390	OPASKA KABLOWA DŁUG.140 SZEROKOŚĆ 2,5 MM	opak	400						
352	15391	OPASKA KABLOWA DŁUG.180 SZEROKOŚĆ 2,5 MM	opak	20						
353	15392	OPASKA KABLOWA DŁUG.280 SZEROKOŚĆ 3,6 MM	opak	400						
354	15389	OPASKA KABLOWA DŁUG.360 SZEROKOŚĆ 3,6 MM	opak	20						
355	975	OPASKA KABLOWA, WYMIARY: 1000 X 12,5 MM, OPAKOWANIE 50 SZT.	opak	10						
356	15393	OPASKA KABLOWE DŁUG.95 SZEROKOŚĆ 2,5 MM	opak	10						
357	11882	OPASKA, OBEJMA UZIEMIAJĄCA 927/1 3/8-1,5"	szt	150						
358	2174	OPASKA, OBEJMA UZIEMIAJĄCA 927/2 3/8-4"	szt	100						
359	167806	OPASKA, OBEJMA UZIEMIAJĄCA 927/3 4-10"	szt	50						
360	2651	OPASKA, OBEJMA UZIEMIAJĄCA OU420 60-120	szt	100						
361	164997	OPASKI KABLOWE NYLON 2,5/100MM/100 SZT.	kpl	10						
362	164996	OPASKI KABLOWE NYLON 3,6/292MM/100 SZT.	kpl	10						
363	164999	OPASKI KABLOWE WIELOKROTNEGO UŻYTKU 7,6/150MM/100SZT	kpl	5						
364	164998	OPASKI KABLOWE WIELOKROTNEGO UŻYTKU 7,6/300MM/100SZT	kpl	5						
365	179440	OPRAWA AWARYJNA AWEX AXP IP65/20 ECO LED 3W 325 lm, KORYTARZOWA 1h BIAŁA (AXPC/3W/E/SE/X/WH)	szt	10						
366	165493	OPRAWA AWARYJNA AWEX HELIOS+ PIKTOGRAMY	szt	10						
367	164905	OPRAWA AWARYJNA AWEX ZWIESZNA IFAS 3-SE-AT+ PIKTOGRAMY	szt	2						

368	180685	OPRAWA AWARYJNA HERMETYCZNA LED FIBRA PLEXIFORM 37W, 4000K, 5200lm, 1h AT, Z MODUŁEM AWARYJNYM (INDEKS - PX2040163AW)	szt	2						
369	179308	OPRAWA DIONE LED PLUS 13W 4000K (FUNKCJA KORYTARZOWA) INDEKS 950131	szt.	15						
370	179309	OPRAWA DIONE LED PLUS 22W 4000K (FUNKCJA KORYTARZOWA) INDEKS 950452	szt.	15						
371	171962	OPRAWA DROGOWA LED 'CASPO' 90W 230V 6000K SZARA	szt	3						
372	175910	OPRAWA DROGOWA LED CORONA 80W (strumień świetlny nie mniejszy niż 8500lm) 5700K	szt	3						
373	179423	OPRAWA GAMMA LED BASIC 13W, 4000K, INDEKS 226687	szt	30						
374	179381	OPRAWA GAMMA LED BASIC 13W, 4000K, (czujnik mikrofalowy) INDEKS 226694	szt	30						
375	179426	OPRAWA HERMETYCZNA LED TYTAN BASIC 48W, 7100lm, 4000K, IP66, 1150mm, INDEKS: 358555	szt	30						
376	178701	OPRAWA KANAŁOWA LED, OVAL 3 W SIMETAL, BIAŁY 4000K, NAPIĘCIE 24V, IP 44	szt.	3						
377	179575	OPRAWA LED FIALE 3 STEPS 12,5W; 4000K	szt	2						
378	180146	OPRAWA LED ORIS PLUS LD-ORW03W-NBP; 3W, 4000K	szt	5						
379	179310	OPRAWA MIMO 2 LED 23W 4000K (OKABLOWANIE POJEDYŃCZE) INDEKS 100864	szt.	10						
380	179311	OPRAWA MIMO 2 LED 23W 4000K (OKABLOWANIE PRZELOTOWE) INDEKS 100888	szt.	10						
381	179312	OPRAWA MIMO 2 LED 30W 4000K (okablowanie pojedyncze) INDEKS 100871	szt.	10						
382	179313	OPRAWA MIMO 2 LED 30W 4000K (okablowanie przelotowe) INDEKS 100895	szt.	10						
383	180667	OPRAWA PANEL LED OFFICE LINE 600 mm 25W 4000K LEDVIANCE	szt	10						
384	13345	OPRAWA PLAFON LENA SATURN 2X18W	szt	5						
385	170986	OPRAWA PLAFON LENA SATURN 2X26W	szt	5						
386	179307	OPRAWA PLAFONIERA LED, LD-MOON12W-NB, IP54, 4000K	szt	10						
387	170812	OPRAWA PRZECIWWYBUCHOWA 2X36 IP 65 LINDA	szt	1						
388	168156	OPRAWA SUFIOWA ALGINE ECO II 12W 4000K	szt	10						
389	168157	OPRAWA SUFIOWA ALGINE ECO II 18W 4000K	szt	5						
390	168153	OPRAWA SUFIOWA ALGINE ECO II 6W 4000K	szt	10						
391	168155	OPRAWA SUFIOWA IP 44 DURE 2, 20W 4000K	szt	15						
392	168152	OPRAWA SUFIOWA IP 44 DURE 2, 25W 4000K	szt	5						
393	177436	OPRAWA SZCZELNA 2X120 cm LED PC EMPLY UNIWERSALNA, DO 2 ŚWIETŁÓWEK LED 120 cm, IP 65	szt.	100						
394	161329	OPRAWA SZCZELNA IP65 2X36 EVG	szt	20						
395	176571	OPRAWA ULICZNA CORONA LED 144 W, 5700 K, 22650LM, 230V, 50 HZ, TEMP. PRACY OPRAWY OD -35STC DO +55STC.	szt.	1						

396	173734	OŚWIETLENIE AWARYJNE ANTYPANICZNE INTECH M2 302 M DATA/W , ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED, LUB RÓWNOWAZNIK	szt.	3						
397	15023	OZNACZNIK MZ 1 "0"	opak	1						
398	15024	OZNACZNIK MZ 1 "1"	opak	1						
399	15025	OZNACZNIK MZ 1 "2"	opak	1						
400	15026	OZNACZNIK MZ 1 "3"	opak	1						
401	15027	OZNACZNIK MZ 1 "4"	opak	1						
402	15028	OZNACZNIK MZ 1 "5"	opak	1						
403	15029	OZNACZNIK MZ 1 "6"	opak	1						
404	15030	OZNACZNIK MZ 1 "7"	opak	1						
405	15031	OZNACZNIK MZ 1 "8"	opak	1						
406	15032	OZNACZNIK MZ 1 "9"	opak	1						
407	172230	PANEL LED 44W 120X30 P/T 4000K	szt	2						
408	172214	PANEL LED 48W 595X595 P/T 4000K	szt	100						
409	172212	PANEL LED 48W 600X600X35 N/T 4000K	szt	10						
410	179569	PIKTOGRAM 15X30 CM (WYJŚCIE EWAKUACYJNE)	szt	2						
411	162030	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 42/8 L=1000MM	szt	1						
412	171147	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 42/8 L=1500 MM	szt	1						
413	171144	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 52/14 L=250 MM	szt	1						
414	171145	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 52/14 L=500 MM	szt	1						
415	171146	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 52/14 L=750 MM	szt	1						
416	162031	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 62/22 L=1000MM	szt	1						
417	171151	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 62/22 L=1500 MM	szt	1						
418	171148	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 62/22 L=250 MM	szt	1						
419	171149	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 62/22 L=500 MM	szt	1						
420	171150	PŁAT TERMOKURCZLIWY RM 62/22 L=750 MM	szt	1						
421	165719	POKRYWA KOLANKA KORYTA METALOWEGO SZER.100MM 90ST.	szt	10						
422	180295	POKRYWA KOLANKA METALOWEGO PKKL100 SZER. 100mm, 90st, H42	szt	50						
423	180296	POKRYWA KOLANKA METALOWEGO PKKL200 SZER. 200mm, 90st, H42	szt	50						
424	180294	POKRYWA KOLANKA METALOWEGO PKKL50 SZER. 50mm, 90st, H42	szt	50						

425	179401	POKRYWA KOLANKA METALOWEGO PKKPJ100 SZER. 100MM 90ST. KORYTA H60	szt	12						
426	162950	POKRYWA KORYTKA METALOWEGO PKR 50/2	szt	250						
427	177922	POKRYWA KORYTKA PKR 200/2 GR. 0,5MM	szt.	50						
428	172191	POKRYWA KORYTKA PKZC100/2 BAKS	szt	400						
429	15599	POKRYWKA PUSZKI P/T FI 80	szt	10						
430	179382	PRESCONTROL PRO - CZUJNIK OBECNOŚCI OPARTY NA PASYWNEJ DETEKЦИИ PODCZERWIENI (PIR) MONTAŻ NATYNKOWY	szt.	10						
431	172231	PROFIL ALUMINIOWY DO MOCOWANIA PANELA N/T 120X30	szt	2						
432	172215	PROFIL ALUMINIOWY DO MOCOWANIA PANELA N/T 60X60	szt	30						
433	12850	PRZEDŁUŻACZ 220V 35M (BĘBEN)	szt	10						
434	15413	PRZEDŁUŻACZ NA BĘBNIE 25M-3X2,5	szt	10						
435	165841	PRZEDŁUŻACZ NA BĘBNIE, 1X230V 32A 25MB (3*4MM2)	szt	1						
436	167289	PRZEDŁUŻACZ NA BĘBNIE, GUMOWY, 230V, 3X2,5 MM, 50 M, 4 GNIAZDKA Z/0 +TERMIIK, CZARNY PRZEWÓD, STOJAK METALOWY	szt	5						
437	10085	PRZEDŁUŻACZ SIŁOWY ZWIJANY (NIE NA BĘBNIE), H05RRF, 5X4, 20 M, GNIAZDO 32/5, WTYCZKA 32/5	szt	3						
438	10090	PRZEDŁUŻACZ SIŁOWY ZWIJANY NA BĘBNIE, H07RNF, 5X4, 25 M, 2X32/5, 2XTERM., IP44	szt	3						
439	12157	PRZEDŁUŻACZ Z FILTREM DŁUGOŚĆ PRZEWODU ZASILAJĄCEGO 2,5 M/3M	szt	3						
440	179080	PRZEKAŹNIK 2P 8A 24V AC 40.52.8.024.0000 FINDER	szt.	20						
441	164682	PRZEKAŹNIK BISTABILNY BIS-413	szt.	5						
442	179765	PRZEKAŹNIK CZASOWY 12-240V AC/DC PCM-06/U EXT10000083	szt	2						
443	178564	PRZEKAŹNIK CZASOWY 230V SZYNA PCU-520 F&F	szt	3						
444	169329	PRZEKAŹNIK CZASOWY F&F PCA-512	szt	5						
445	162469	PRZEKAŹNIK CZASOWY F&F PCU-510	szt	10						
446	175874	PRZEKAŹNIK CZASOWY Z PODTRZYMANIEM PO ZANIKU ZASILANIA PCU-504	szt	8						
447	13070	PRZEKAŹNIK MINIAT. R4-2014	szt	10						
448	179079	PRZEKAŹNIK MINIATUROWY 2P 8A 230V AC AGNI 40.52.8.230.0000 FINDER	szt	60						
449	176157	PRZEKAŹNIK NAPIĘCIOWY CP710 Z BLOKADĄ CZASOWĄ	szt.	2						
450	171172	PRZEKAŹNIK PRIORYTETOWY PR-612	szt	3						
451	181664	PRZEKAŹNIK PRZELANIA DO KONTROLI POZIOMU PZ-829RC	szt.	1						
452	179898	PRZEKAŹNIK PRZEMYSŁOWY 2P 5A 230V AC AGNI R2M-2012-23-5230 802541, RELPOL	szt	10						

453	176273	PRZEKAŹNIK RELPOL R2N-2012-23-5024-WT, CEWKA 24 AC, Z WSKAŹNIKIEM MECHANICZNYM W, PRZYCISKIEM TESTUJĄCYM T I FUNKCJĄ BLOKOWANIA STYKÓW	szt.	10						
454	176271	PRZEKAŹNIK RELPOL R2N-2012-23-5230, CEWKA 230 AC, BEZ WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO	szt.	20						
455	176275	PRZEKAŹNIK RELPOL R4N-2014-23-5024, CEWKA 24 AC, BEZ WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO	szt.	10						
456	176274	PRZEKAŹNIK RELPOL R4N-2014-23-5024-WT, CEWKA 24 AC, Z WSKAŹNIKIEM MECHANICZNYM W, PRZYCISKIEM TESTUJĄCYM T I FUNKCJĄ BLOKOWANIA STYKÓW	szt.	200						
457	176270	PRZEKAŹNIK RELPOL R4N-2014-23-5230-WT, CEWKA 230 AC, Z WSKAŹNIKIEM MECHANICZNYM W, PRZYCISKIEM TESTUJĄCYM T I FUNKCJĄ BLOKOWANIA STYKÓW	szt.	10						
458	181663	PRZEKAŹNIK ZAŁANIA NO/NC SONDA 230V PZ-828	szt.	1						
459	15386	PRZEŁĄCZNIK 1-0-2 4G-10-53U	szt	100						
460	176352	PRZEŁĄCZNIK 2 POŁOŻENIOWY, POKRĘTŁO 22 MM, CZARNY 1Z BEZ SAMOPOWROTU ST22-P.CZ-10/CZ	szt.	2						
461	12243	PRZEŁĄCZNIK MODUŁOWY (1-0-2) NR REF. 102412902	szt	10						
462	176327	PRZEŁĄCZNIK PIÓRKOWY PODŚWIETLANY EATON, 3-POŁOŻENIA, ZIELONY, M22-WRLK3-G	szt.	10						
463	12473	PRZEWÓD LGY 1.5 ; CZAR, NIEB, ŻÓŁTO-ZIEL.	m	4000						
464	12474	PRZEWÓD LGY 10 ; CZAR ,NIEB ,ŻÓŁTO-ZIEL.	m	1000						
465	12475	PRZEWÓD LGY 16 ; CZAR , NIEB, ŻÓŁTO-ZIEL.	m	500						
466	12476	PRZEWÓD LGY 2.5 ; CZAR , NIEB , ŻÓŁTO-ZIEL.	m	1000						
467	12477	PRZEWÓD LGY 35 ; CZAR , NIEB , ŻÓŁTO-ZIEL.	m	100						
468	12478	PRZEWÓD LGY 4; CZAR , NIEB ,ŻÓŁTO-ZIEL.	m	600						
469	12479	PRZEWÓD LGY 6 ; CZAR , NIEB , ŻÓŁTO-ZIEL.	m	1000						
470	162961	PRZEWÓD CZARNY SPAWALNICZY, H01N2-D 25, 100/100V	m	10						
471	13943	PRZEWÓD DO ELEKTRONARZĘDZI OW 2X1,5 MM2 DŁUGOŚĆ OD 4 DO 5M Z WTYCZKĄ ZALEWANĄ	szt	20						
472	162023	PRZEWÓD DY 1 ;CZAR ,NIEB ,ŻÓŁTO-ZIEL.	m	100						
473	12483	PRZEWÓD DY 4 ;CZAR ,NIEB ,ŻÓŁTO-ZIEL.	m	50						
474	166468	PRZEWÓD H05BQ-F 4G X 0,75	m	100						
475	15995	PRZEWÓD J-Y(ST)Y 2X2X0.8	m	300						
476	12486	PRZEWÓD LGY 1; CZAR ,NIEB ,ŻÓŁTO-ZIEL.	m	4000						
477	12487	PRZEWÓD LGY 1X1 NIEBIESKI	m	100						
478	12488	PRZEWÓD LGY 1X1,5 NIEBIESKI	m	100						
479	12490	PRZEWÓD LGY 1X2,5 CZARNY	m	100						
480	16198	PRZEWÓD LGY 1X35 - CZARNY	m	35						

481	16197	PRZEWÓD LGY 1X35 - ŻÓŁTO-ZIEL	m	35						
482	12493	PRZEWÓD LGY 1X4 CZARNY	m	100						
483	12494	PRZEWÓD LGY 1X4 NIEBIESKI	m	100						
484	181669	PRZEWÓD LGY 1X50	m	100						
485	163689	PRZEWÓD LGY 2,5MM CZARNY	m	100						
486	12485	PRZEWÓD LGY 25 ;CZAR ,NIEB ,ŻÓŁTO-ZIEL.	m	200						
487	165322	PRZEWÓD LGY 95 MM2	m	10						
488	179891	PRZEWÓD LIYCY 10X0,75	m	100						
489	169530	PRZEWÓD LIYCY 12X1	m	30						
490	12458	PRZEWÓD LIYCY 2X1	m	500						
491	167535	PRZEWÓD LIYCY 3X1	m	100						
492	168271	PRZEWÓD LIYCY 3X1,5	m	100						
493	161459	PRZEWÓD LIYCY 4X0,25	m	100						
494	12460	PRZEWÓD LIYCY 4X0,75	m	100						
495	12461	PRZEWÓD LIYCY 4X1	m	100						
496	168285	PRZEWÓD LIYCY 4X1,5	m	100						
497	174473	PRZEWÓD LIYCY 4x10	mb.	100						
498	168286	PRZEWÓD LIYCY 4X2,5	m	200						
499	168287	PRZEWÓD LIYCY 4X4	m	50						
500	167172	PRZEWÓD LIYCY 4x6	m	50						
501	17329	PRZEWÓD LYG 1MM2 (CZERWONY)	m	100						
502	15423	PRZEWÓD NYCY 4X1,5 MM2	m	100						
503	168492	PRZEWÓD OGNIODOPORNY PPOŻ HDGS 3x1,5	m	200						
504	985	PRZEWÓD OMY 2X0,75	mb.	200						
505	12518	PRZEWÓD OMY 2X1	m	1000						
506	12521	PRZEWÓD OMY 3X0.75	m	200						
507	12522	PRZEWÓD OMY 3X1	m	1800						
508	16428	PRZEWÓD OMY 3X1,5	mb.	1200						
509	13941	PRZEWÓD OMY 3X2,5	m	200						

510	1414	PRZEWÓD OMY 4X0,75	m	1800						
511	14466	PRZEWÓD OMY 4X1	m	1000						
512	161994	PRZEWÓD OMY 4X1,5	m	100						
513	163814	PRZEWÓD OMY 5X2,5	mb.	300						
514	169864	PRZEWÓD ONPD 4x25	m	50						
515	16749	PRZEWÓD ONPD 5X16	m	100						
516	163965	PRZEWÓD ONPD 5x25 (H07RN-F)	m	100						
517	171935	PRZEWÓD OPD 3X2,5	m	100						
518	16754	PRZEWÓD OPD 5X10	m	100						
519	12523	PRZEWÓD OPD 5X4	m	100						
520	12526	PRZEWÓD OW 2X1	mb.	100						
521	12527	PRZEWÓD OW 3X1.5	m	100						
522	15217	PRZEWÓD OW 3X2,5	m	100						
523	15067	PRZEWÓD OW 5X2,5	mb.	100						
524	163826	PRZEWÓD OW 5X4	m	100						
525	1728	PRZEWÓD OWY 3X2,5	m	100						
526	162009	PRZEWÓD OWY 5X2,5	m	100						
527	1727	PRZEWÓD OWY 5X6	m	100						
528	164680	PRZEWÓD PPOŻ. YNTKSY EWK 1X2X1	m	50						
529	179854	PRZEWÓD PRZYCZEPOWY SAMOCHODOWY YLYs 7X1,5 24V	m	20						
530	16216	PRZEWÓD SKRĘTKA FTP 4X2X0,5 KAT.5	mb.	305						
531	12155	PRZEWÓD SKRĘTKA UTP 4X2X0,5 KAT.6	mb.	305						
532	162459	PRZEWÓD SPAWALNICZY OS 25	m	10						
533	164150	PRZEWÓD SPAWALNICZY OS 35	m	10						
534	180976	PRZEWÓD STEROWNICZY BIT 7 X 1, 300/500v	m	10						
535	12499	PRZEWÓD YDY 2X1 750V	m	100						
536	173980	PRZEWÓD YDY 2X1.5 750V	m	100						
537	12500	PRZEWÓD YDY 3X1 750V	m	100						
538	12501	PRZEWÓD YDY 3X1.5 750V	m	2000						

539	16137	PRZEWÓD YDY 3X10 750V	m	50						
540	12502	PRZEWÓD YDY 3X2.5 750V	m	2500						
541	15698	PRZEWÓD YDY 3X4 750V	mb.	100						
542	12503	PRZEWÓD YDY 4X1 750V	m	100						
543	12504	PRZEWÓD YDY 4X1.5 750V	m	100						
544	12505	PRZEWÓD YDY 4X2.5 750V	m	100						
545	12508	PRZEWÓD YDY 5X1.5 750V	m	100						
546	178124	PRZEWÓD YDY 5X10MM 750V	m	100						
547	12509	PRZEWÓD YDY 5X2.5 750V	m	200						
548	12510	PRZEWÓD YDY 5X4 750V	m	100						
549	12511	PRZEWÓD YDY 5X6 750V	m	100						
550	12512	PRZEWÓD YDYP 2X1.5 750V	m	100						
551	12513	PRZEWÓD YDYP 2X2.5 750V	m	100						
552	12514	PRZEWÓD YDYP 3X1.5 750V	m	500						
553	12515	PRZEWÓD YDYP 3X2.5 750V	m	500						
554	162280	PRZEWÓD YDYP 4X1,5 750V	m	200						
555	162133	PRZEWÓD YDYP 5X1,5 750V	m	200						
556	162008	PRZEWÓD YDYP 5X2,5 750V	m	100						
557	16419	PRZEWÓD YLY 3X1,0	mb.	100						
558	15753	PRZEWÓD YLY 3X1,5	m	100						
559	16045	PRZEWÓD YLY 4 X 4 MM2	m	100						
560	173732	PRZEWÓD YNTKSY EKW 2X2X0,8	m	500						
561	13919	PRZEWÓD Z ZALANĄ WTYCZKĄ DO ELEKTRONARZĘDZI, L=3M	szt	20						
562	168453	PRZEWÓD Z ZALANĄ WTYCZKĄ PRZYŁĄCZACZ SPZ-50/2,2M 3X1,5	szt	10						
563	174815	PRZEWÓD, KABEL Z WTYCZKĄ IP44 W GUMIE 3X1,5 5M	szt	10						
564	180171	PRZYCISK BEZPIECZEŃSTWA 22MM IR IP66 PRZEZ POCIĄGNIĘCIE M22-PV/K01	szt	5						
565	172193	PRZYCISK BEZPIECZEŃSTWA M22-PVT	szt	3						
566	180937	PRZYCISK EATON 216590 - M22-D-S	szt.	20						
567	178078	PRZYCISK M22-D-G PŁASKI ZIELONY 216596 EATON	szt.	20						

568	178088	PRZYCISK M22-D-R PŁASKI CZERWONY 216594 EATON	szt.	20						
569	12339	PRZYCISK ST22- KZ-10	szt.	10						
570	180170	PRZYCISK STEROWNICZY 22MM PODWÓJNY CZERWONY / ZIELONY Z SAMOPOWROTEM Z PODŚWIETLENIEM IZ IR M22-DDL-GR-XL/X0/K11/230-W	szt.	8						
571	171672	PRZYCISK ŚWIATŁO BIAŁY VALENA LIFE	szt.	10						
572	169892	PRZYCISK ŚWIATŁO DS1.01/11 SIMON	szt.	10						
573	161255	PRZYCISK Z GUZIKIEM GRZYBKOWYM- BEZPIECZEŃSTWA (ST22-B-01)	szt.	2						
574	168588	PRZYŁĄCZE KABLA (MODUŁ) DPK1.01/11 SIMON	szt.	5						
575	162540	PUSZKA HENSEL D 9020 Z, IP55, 88X88X53 MM	szt.	70						
576	177012	PUSZKA HENSEL DK 0202 GZ, IP66, 93X93X62 MM, 5X2,5 MM2	szt.	40						
577	16116	PUSZKA HERMETYCZNA P-1, NATYNKOWA PUSTA, 80X38, IP41	szt.	30						
578	12377	PUSZKA HERMETYCZNA P-5, NATYNKOWA Z WKŁADEM, 80X38, IP41	szt.	30						
579	12379	PUSZKA HERMETYCZNA PK-2, NATYNKOWA 118X118X60 mm, IP55	szt.	10						
580	12378	PUSZKA HERMETYCZNA PK-4, NATYNKOWA 135X135X65 mm, IP55	szt.	10						
581	168370	PUSZKA N/T 114X114X57 IP66 OBO	szt.	10						
582	173804	PUSZKA N/T T40 90X90X52 IP 55 OBO	szt.	50						
583	169911	PUSZKA NATYNKOWA 1-KROTNA DPN1/11 SIMON	szt.	10						
584	169912	PUSZKA NATYNKOWA 2-KROTNA DPN2/11 SIMON	szt.	10						
585	169913	PUSZKA NATYNKOWA 3-KROTNA DPN3/11 SIMON	szt.	10						
586	182143	PUSZKA NATYNKOWA HERMETYCZNA FASTBOX PROD. SIMET, N5W, WYMIARY 75 X 75 X 40 MM, IP 54 Z DŁAWNICĄ ZINTEGR., BIAŁA. INDEKS PROD. 83005006	szt.	50						
587	182144	PUSZKA NATYNKOWA HERMETYCZNA FASTBOX PROD. SIMET, N6W, WYMIARY 85 X 85 X 40 MM, IP 54 Z DŁAWNICĄ ZINTEGR., BIAŁA. INDEKS PROD. 83006006	szt.	50						
588	182145	PUSZKA NATYNKOWA HERMETYCZNA FASTBOX PROD. SIMET, N7W, WYMIARY 100 X 100 X 40 MM, IP 54 Z DŁAWNICĄ ZINTEGR., BIAŁA. INDEKS PROD. 83007006	szt.	30						
589	180436	PUSZKA NATYNKOWA HERMETYCZNA FASTBOX PROD. SIMET, N8W, WYMIARY 85 X 45 X 39 MM, IP 54 Z DŁAWNICĄ ZINTEGR., BIAŁA. INDEKS PROD. 83008006	szt.	100						
590	182146	PUSZKA NATYNKOWA HERMETYCZNA FASTBOX PROD. SIMET, N9W, WYMIARY 134 X 89 X 40 MM, IP 54 Z DŁAWNICĄ ZINTEGR., BIAŁA. INDEKS PROD. 83009006	szt.	30						
591	166478	PUSZKA NATYNKOWA N/T 80 X 80 ONH - 485 Z WKŁADEM IP 67 DO INSTALACJI ALARMOWEJ IMPULSOWEJ (PREIZOLACJA)	szt.	50						
592	166002	PUSZKA NATYNKOWA OBO T160 190x150x77 IP66	szt.	5						
593	12382	PUSZKA P/T PK-60F PRO ŁĄCZENIOWA- GŁĘBOKA Z WKRĘTAMI	szt.	100						

594	12380	PUSZKA P/T, PK-60F PRO ŁĄCZENIOWA - PŁYTKA Z WKRĘTAMI	szt	100						
595	12381	PUSZKA P/T, PO-80F PRO	szt	50						
596	162092	PUSZKA POMIAROWA IP-65 (Wymiar 170x107x135)	szt	10						
597	13344	PUSZKA REGIPS FI 60 GŁĘBOKA P60KF	szt	100						
598	181893	PUSZKA S-BOX 516-TH (190X240X90)	szt	5						
599	169907	RAMKA DR1/11 SIMON	szt	60						
600	169908	RAMKA DR2/11 SIMON	szt	30						
601	169909	RAMKA DR3/11 SIMON	szt	20						
602	168589	RAMKA DR4/11 SIMON	szt	10						
603	171677	RAMKA POJEDYŃCZA BIAŁA VALENA LIFE	szt	10						
604	15416	REFLEKTOR HALOGENOWY 2X50W NA STOJAKU LED	szt	2						
605	15830	ROZDZIELNIA ELEK RSA 683, 800X600X300	szt	10						
606	15858	ROZDZIELNIA LICZNIKOWA RU-1-P E Z/O (1-Faz) KARWASZ	szt	4						
607	167732	ROZDZIELNIA N/T GALANT-PLUS 2X13 IP 65	szt	3						
608	180145	ROZDZIELNIA NAŚCIENNA SRN-1X8 (RM-NT-08T) Z LISTWĄ N+PE	szt	2						
609	170711	ROZDZIELNIA NAŚCIENNA RH-1(255X255X195) ZAMEK PATENTOWY	szt	2						
610	12439	ROZDZIELNIA NAŚCIENNA RN-1X12-55 Z LISTWĄ N+PE IP65	szt	15						
611	12440	ROZDZIELNIA NAŚCIENNA RN-1X6-55 Z LISTWĄ N+PE IP65	szt	5						
612	12441	ROZDZIELNIA NAŚCIENNA RN-2X12-55 Z LISTWĄ N+PE IP65	szt	15						
613	12442	ROZDZIELNIA NAŚCIENNA RN-3X12-55 Z LISTWĄ N+PE IP65	szt	5						
614	168743	ROZDZIELNIA PCE DELTA SERIA SUWAŁKI 9029070	szt	1						
615	171654	ROZDZIELNIA PRZENOŚNA TYPU RS- 6214-00	szt	1						
616	162472	ROZDZIELNIA RN 1X18-55 N+PE IP65	szt	5						
617	15490	ROZDZIELNIA RN 2X18-55 N+PE IP65	szt	5						
618	15491	ROZDZIELNIA RN 3X18-55 N+PE IP65	szt	5						
619	164012	ROZDZIELNIA SIŁOWA RS 9-MOD NR: 6223-00 (ELEKTRO-PLAST)	szt	2						
620	180683	ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA PODTYNKOWA MSF RP 4X12, (P E+N) 2004-00, IP30, ELEKTRO-PLAST	szt	2						
621	172451	ROZDZIELNICA N/T RS-6 6240-00 ELEKTRO-PLAST; GNIAZDA 2X230; 16/5; 32/5	szt	1						
622	164003	ROZDZIELNICA PRZENOŚNA PCE TYP HEL NR. KAT: 9134518	szt	4						
623	166849	ROZGAŁĘZIACZ POTRÓJNY Z GUMY 24311-S PCE	szt	4						

624	161117	ROZGAŁĘŻNIK UNIWERSALNY Z OPRAWKĄ E27 - WTYK	szt	3						
625	161116	ROZGAŁĘŻNIK UNIWERSALNY Z OPRAWKĄ E27. JEDNO GNIAZDO PŁASKIE + DWA GNIAZDA	szt	2						
626	14121	ROZŁĄCZNIK BEZP. 3-PO.STV DO-2 63A (Z MOŻLIWOŚCIĄ PLOMBOWANIA)	szt	4						
627	12245	ROZŁĄCZNIK FR-302 32A	szt	40						
628	14120	ROZŁĄCZNIK FR-303 100A	szt	25						
629	12244	ROZŁĄCZNIK FR-304 100A	szt	5						
630	15191	ROZŁĄCZNIK FRX-403 100A	szt	3						
631	181500	ROZŁĄCZNIK OBROTOWY TYP: AST R 63 30; NR KAT. 666583	SZT.	2						
632	12306	ROZŁĄCZNIK R301 63A	szt	2						
633	12308	ROZŁĄCZNIK R303 63A	szt	2						
634	14475	ROZŁĄCZNIK R303 25A	szt	2						
635	12310	ROZŁĄCZNIK RBK - 00 160A	szt	5						
636	179753	RTMK 12/3 RURKA TERMOKURCZLIWA POGRUBIONA Z KLEJEM	m	100						
637	179754	RTMK 16/5 RURKA TERMOKURCZLIWA POGRUBIONA Z KLEJEM	m	100						
638	173912	RURA ELEKTROINSTALACYJNA KABLOWA PP - RKL 14/9	mb.	550						
639	173913	RURA ELEKTROINSTALACYJNA KABLOWA PP - RKL 16/12	mb.	400						
640	173914	RURA ELEKTROINSTALACYJNA KABLOWA PP - RKL 18/13,5	mb.	400						
641	173915	RURA ELEKTROINSTALACYJNA KABLOWA PP - RKL 20/16	mb.	100						
642	10774	RURA ELEKTROINSTALACYJNA PCV RL 16 /3M	szt	30						
643	10777	RURA ELEKTROINSTALACYJNA PCV RL 18 /3M	szt	1000						
644	10778	RURA ELEKTROINSTALACYJNA PCV RL 22 /3M	szt	400						
645	10779	RURA ELEKTROINSTALACYJNA PCV RL 28 /3M	szt	100						
646	10780	RURA ELEKTROINSTALACYJNA PCV RL 37 /3M	szt	30						
647	179168	RURA ELEKTROINSTALACYJNA PCV RL 47 / 3M	szt	20						
648	166881	RURA KARBOWANA DWUŚCIENNA RDG 110/95 (NIEBIESKA 50M)	m	100						
649	167205	RURA KARBOWANA DWUŚCIENNA RDG 40/32 (NIEBIESKA 50M)	m	100						
650	16141	RURA KARBOWANA DWUŚCIENNA RDG 50/40 (NIEBIESKA 50M)	m	300						
651	13205	RURA KARBOWANA DWUŚCIENNA RDG 75/61 (NIEBIESKA 50M)	m	100						
652	178590	RURA KARBOWANA, PESZEL, PVC, 750N, 25 MM, CZARNA, Z PILOTEM, L = 50 M	szt	10						

653	181569	RURA OSŁONOWA NA KABLE, DZIELONA, DN 110, CZERWONA, TYPU AROT	m	20						
654	181570	RURA OSŁONOWA NA KABLE, DZIELONA, DN 110, NIEBIESKA, TYPU AROT	m	20						
655	167145	RURA OSŁONOWA NA KABLE, DZIELONA, DN 160, NIEBIESKA, TYPU AROT	m	20						
656	166460	RURA PCV DZIELONA - OSŁONA NA KABEL FI 160, DŁUGOŚĆ 3 M	szt	5						
657	2417	RURA PESZEL PCV 25 Z PILOTEM (50M)	m	100						
658	11883	RURA PESZEL 13.5	m	100						
659	179789	RURA PESZEL 14/9	m	200						
660	11884	RURA PESZEL 16	m	100						
661	11885	RURA PESZEL 20	m	100						
662	11886	RURA PESZEL 28	m	100						
663	16861	RURA PESZEL 40	m	200						
664	161098	RURA PESZEL PCV 18X23	szt	100						
665	163296	RURA PESZLA WZMOCNIONA PVC 20 Z PILOTEM, L=50M	szt.	10						
666	174006	RURA PESZLA WZMOCNIONA PVC 40 Z PILOTEM, L=25M	szt	10						
667	13472	RURA TERMOKURCZLIWA 18-38	szt	18						
668	163582	RURA TERMOKURCZLIWA FI 10 1 MB	szt	50						
669	1750	RURA TERMOKURCZLIWA RC 1,6/0,8	szt	10						
670	16449	RURA TERMOKURCZLIWA RC 19,0/9,5	szt	10						
671	16448	RURA TERMOKURCZLIWA RC 2,4/1,2	szt	10						
672	10787	RURA TERMOKURCZLIWA RC 25,4/12,7	szt	15						
673	163585	RURA TERMOKURCZLIWA RC 3,2/1,6	szt	90						
674	163586	RURA TERMOKURCZLIWA RC 4,8/2,4	szt	50						
675	163587	RURA TERMOKURCZLIWA RC 6,4/3,2	szt	20						
676	16453	RURA TERMOKURCZLIWA RC 8,0/2,0	szt	10						
677	162193	RURA TERMOKURCZLIWA RC 9,5/4,8	szt	10						
678	162539	RURA TERMOKURCZLIWA RPK 18/6	szt	15						
679	16465	RURA TERMOKURCZLIWA WTSM 9/3/ 1,5M	szt	20						
680	181698	SCHNEIDER WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY 4P B16A 0,03mA TYP: iDPN N VIGI	szt	2						
681	177015	SKRZYŃKA PPOŻ. ALFA 3Z/R1 Z ROZŁĄCZNIKIEM FR 303-100A	szt.	3						

682	172360	SŁUPEK KABLOWY SR 30 P, O WYSOKOŚCI 1340MM LUB RÓWNOWAŻNY	szt	5						
683	161269	SŁUPEK POMIAROWY TYP SPR-900-AT-PV/TSK	szt	2						
684	13775	SOFTSTART ATS01N125FT (7,5-11 KW)	szt	1						
685	13773	SOFTSTART LH4-N106QN7 (3,0 KW)	szt	1						
686	13774	SOFTSTART LH4-N112QN7 (5,5 KW)	szt	1						
687	164216	SOFTSTART PSR45-600-70 (1SFA896111R7000) (22 KW)	szt	1						
688	169917	SOFTSTART PSR60-600-70 (30 KW)	szt	1						
689	172403	SONDA ZEWNĘTRZNA HERMETYCZNA FI-10 DO AUTOMATU ZMIERZCHOWEGO	szt	2						
690	172402	SONDA ZEWNĘTRZNA HERMETYCZNA PLUS DO AUTOMATU ZMIERZCHOWEGO	szt	2						
691	2005	STARTER S-10 4-65W	szt	25						
692	170590	STYCZNIK DILEEM-01 24V AC MOELLER	szt	5						
693	179448	STYCZNIK MOCY 115A 3P 230V AC OZ OR DILM 115-EA(RAC240) EATON	szt	1						
694	179449	STYCZNIK MOCY 63A AC-1 4P 230V AC OR DILM P63, 230 V,50HZ	szt	5						
695	179864	STYCZNIK MOCY 7A 3P 230V AC OZ 1R DILM7-01 50 HZ	szt	10						
696	179452	STYCZNIK MOCY 7A 3P 24V DC OZ 1R DILM7-01-EA (24VDC)	szt	5						
697	166417	STYCZNIK MOELLER DILM 12-10 (230V 50HZ)	szt	5						
698	166418	STYCZNIK MOELLER DILM 17-10 (230V 50HZ)	szt	5						
699	166419	STYCZNIK MOELLER DILM 25-10 (230V 50HZ)	szt	5						
700	166420	STYCZNIK MOELLER DILM 32-10 (230V 50HZ)	szt	5						
701	166415	STYCZNIK MOELLER DILM 7-10 (230V 50HZ)	szt	40						
702	161759	STYCZNIK MOELLER-DILEM- 10; 230V/50HZ	szt	10						
703	13574	STYCZNIK SM 416 230V 1Z+1R	szt	50						
704	15589	STYCZNIK SM 425 230 2Z	szt	30						
705	15856	STYCZNIK SM 425 24V 50 HZ 2Z	szt	10						
706	15855	STYCZNIK SM 425 24V 50 HZ 4Z	szt	5						
707	2278	STYCZNIK SM 425S 230V 4Z	szt	5						
708	12290	STYCZNIK SM 425 230 4Z	szt	5						
709	171265	STYCZNIK SM 425 230V 2Z MANUAL	szt	5						
710	2273	STYK POMOCNICZY Z-AHK	szt	10						

711	180655	STYK POMOCNICZY - EBSA2, 1NC, LC-Tec 5902838490778	szt	5						
712	179456	STYK POMOCNICZY 1Z 1R MONTAŻ CZOŁOWY NHI-E-11-PKZO	szt	10						
713	179764	STYK POMOCNICZY 2Z 2R MONTAŻ CZOŁOWY DILM32-XHI22 277377	szt.	20						
714	176329	STYK POMOCNICZY EATON, MONTAŻ CZOŁOWY 1Z, M22-K10	szt	5						
715	178079	STYK ROZWIERNY M22-K01 1R 216378 EATON	szt.	10						
716	166434	STYKI CZOŁOWE MOELLER DILA-XHI22	szt	5						
717	179453	STYKI POMOCNICZE 1Z OR MONTAŻ BOCZNY DILA-XHI10-S	szt	2						
718	15061	STYKI POMOCNICZE 22 DILEM	szt	5						
719	166150	STYKI POMOCNICZE DILM1000XHI(V)(C)11-SI	szt	5						
720	16072	STYKI POMOCNICZE DO Z-MS TYP Z-AHK NR.ART 248433 MOELLER	szt.	10						
721	177030	SZAFKA ELEKTRYCZNA METALOWA IP65 1000X1000X300 + PŁYTA MONTAŻOWA	szt	2						
722	12448	SZAFKA ELEKTRYCZNA METALOWA IP65 1000X800X300+PŁYTA MONTAŻOWA	szt	2						
723	169112	SZAFKA ELEKTRYCZNA METALOWA IP65 400X600X250+PŁYTA	szt	40						
724	173805	SZAFKA ELEKTRYCZNA METALOWA IP65 600X400X200+PŁYTA	szt	20						
725	12449	SZAFKA ELEKTRYCZNA METALOWA IP65 600X600X250+PŁYTA MONTAŻOWA	szt	20						
726	169228	SZAFKA ELEKTRYCZNA METALOWA IP65 600X600X300+PŁYTA	szt	20						
727	177116	SZAFKA ELEKTRYCZNA METALOWA IP65 600X800X300 (WYS X SZER X GŁ) +PŁYTA MONTAŻOWA	szt	5						
728	179547	SZAFKA ELEKTRYCZNA WYPOSAŻONA W GNIAZDA 1x16A(5p) 1x32A(5p) 2x230V	szt	4						
729	13454	SZYNA EWIPOT. 1809 OBO	szt	30						
730	12389	SZYNA ŁĄCZ. BI-1 16X54 DŁ. 1-F	szt	25						
731	12390	SZYNA ŁĄCZ. BI-3 16X54 DŁ. 3-F	szt	15						
732	15022	SZYNA MONTAŻOWA TH 35	szt	100						
733	181601	SZYNY MOSTKUJĄCE DO ATys t M (SZR) (1309 4006)	szt.	6						
734	12596	ŚWIETŁÓWKA 18 W TEMPERATURA BARWOWA 4000K	szt	25						
735	12598	ŚWIETŁÓWKA 36W TEMPERATURA BARWOWA 4000K	szt	25						
736	14982	ŚWIETŁÓWKA 58W TEMPERATURA BARWOWA 4000K	szt	25						
737	179397	ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA OSRAM DULUX D 26W 840 - 2-PINY	szt	10						
738	14441	ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA PL-C 18W/840/2P	szt	10						
739	14442	ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA PL-C 18W/840/4P	szt	10						

740	13346	ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA PL-L 18W/840/4P	szt	10						
741	170737	ŚWIETŁÓWKA LED T8 (120 CM)	szt	500						
742	170738	ŚWIETŁÓWKA LED T8 (60 CM)	szt	50						
743	15738	ŚWIETŁÓWKA T4 16W	szt	5						
744	165013	ŚWIETŁÓWKA TLD 58W/830	szt	10						
745	12432	TABLICA LICZNIKOWA 1-F TLR-1F-N-Z	szt	5						
746	12433	TABLICA LICZNIKOWA 3-F TLR-3F-N-Z	szt	5						
747	10848	TAŚMA IZOLACYJNA 10X15	szt	80						
748	15161	TAŚMA IZOLACYJNA 19X20	szt	150						
749	167353	TAŚMA IZOLACYJNA 25X20	szt	30						
750	10847	TAŚMA IZOLACYJNA ROLKA OP. 10 M	szt	20						
751	165002	TAŚMA IZOLACYJNA ZESTAW 5 KOLORÓW	kpl	30						
752	14115	TAŚMA IZOLACYJNA, SAMOWULKANIZUJĄCA	szt	10						
753	171187	TAŚMA LED SMD 5050/300	m	15						
754	14360	TERMOSTAT SIEMENS - RAK-TW.1000HB	szt	5						
755	12166	TRANSFORMATOR 230/24 PSS100 NA SZYNE	szt	20						
756	612	TRANSFORMATOR PSS 63 230/24V	szt	5						
757	12414	TRZYMACZ KU-1	szt	10						
758	172075	TRZYMACZ KU-2/35	szt	1500						
759	164861	TULEJKA AL 120	szt	10						
760	13458	TULEJKA AL. 25	szt	10						
761	13459	TULEJKA AL. 35	szt	10						
762	13457	TULEJKA AL.16	szt	10						
763	13782	TULEJKA CU 2,5	szt	100						
764	13781	TULEJKA CU 4	szt	100						
765	13460	TULEJKA CU.10	szt	100						
766	13461	TULEJKA CU.16	szt	100						
767	13462	TULEJKA CU.25	szt	50						
768	13463	TULEJKA CU.35	szt	50						

769	13783	TULEJKA CU1,5	szt	100						
770	15744	TULEJKA KABL CU 50 MM2	szt	10						
771	15429	TULEJKA KABL. CU 70 MM2	szt	10						
772	174505	UCHWYT DO OSPRZĘTU DLP 6 MOD/ POKRYWA 85 MM NR 010996	szt	10						
773	11890	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV U- 18	szt	200						
774	11891	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV U- 22	szt	200						
775	11894	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV U- 47	szt	100						
776	11889	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV UZ- 16	szt	100						
777	1611	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV UZ- 22	szt	2000						
778	2003	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV UZ- 28	szt	200						
779	11893	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV UZ- 37	szt	100						
780	179170	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV UZ- 47	szt	100						
781	1610	UCHWYT DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV UZ-18	szt	2500						
782	164641	UCHWYT KABLOWY FLOP FP 12/6	opak	10						
783	162360	UCHWYT MOSAIC DLP 4 MODULOWY 65MM NR: 010954	szt	2						
784	17261	UCHWYT MOSAIC DLP 4 MODULOWY 85MM NR: 010994	szt	20						
785	13203	UCHWYT SAMOPRZYLEPNY DO OPASEK KABLOWYCH O SZEROKOŚCI 4,6MM	szt	200						
786	163234	UCHWYT SZYBKIEGO MONTAŻU USO-2	opak	5						
787	163133	UCHWYT SZYBKIEGO MONTAŻU USP-1	opak	5						
788	168845	UCHWYT Z KOŁKIEM L-25 ŚRUBA B-25 AN-44	szt	10						
789	13132	UCHWYTY - OPASKI UP-22	szt	100						
790	169914	USZCZELKA RAMKI 1-KROTNA DU1 SIMON	szt	10						
791	169915	USZCZELKA RAMKI 2-KROTNA DU2 SIMON	szt	5						
792	169916	USZCZELKA RAMKI 3-KROTNA DU3 SIMON	szt	5						
793	17285	WENTYLATOR STYL 100WC	szt	5						
794	177736	WENTYLATOR ŚCIENNO-SUFITOWY DRIM FI100 DTS BB + PANEL SZKLANY BIAŁY POŁYSK	szt	5						
795	180181	WĘŻYK SPIRALNY WSN 10 DO PRZEWODÓW ELEKTRYCZNYCH	m	10						
796	166255	WĘŻYK SPIRALNY WSN 3 DO PRZEWODÓW ELEKTRYCZNYCH	m	10						
797	166256	WĘŻYK SPIRALNY WSN 6 DO PRZEWODÓW ELEKTRYCZNYCH	m	400						

798	166257	WĘŻYK SPIRALNY WSN 8 DO PRZEWODÓW ELEKTRYCZNYCH	m	10						
799	177115	WIELAND KĄTOWY WSPORNIK NA SZYNĘ TH, 9018 H, Z5.516.2711.0	szt.	50						
800	177106	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 2,5 - 4 Z7.280.2427.0	szt.	10						
801	177107	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 2,5 - 5 Z7.280.2527.0	szt.	10						
802	177108	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 2,5 - 6 Z7.280.2627.0	szt.	10						
803	177109	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 2,5 - 7 Z7.280.2727.0	szt.	10						
804	177110	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 2,5 - 8 Z7.280.2827.0	szt.	10						
805	175945	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 2,5 - 2 Z7.280.2227.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	10						
806	175946	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 2,5 - 3 Z7.280.2327.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	10						
807	175954	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVB WK 4 - 3 Z7.261.1327.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	10						
808	175955	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY - IVBWK 4 - 4 Z7.261.1427.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	10						
809	177099	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D DOLNY POZIOM IVB WK 2,5-2 Z7.280.6227.0	szt.	10						
810	177100	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D DOLNY POZIOM IVB WK 2,5-3 Z7.280.6327.0	szt.	10						
811	177101	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D DOLNY POZIOM IVB WK 2,5-4 Z7.280.6427.0	szt.	10						
812	177102	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D DOLNY POZIOM IVB WK 2,5-5 Z7.6527.0	szt.	10						
813	177103	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D DOLNY POZIOM IVB WK 2,5-6 Z7.280.6627.0	szt.	10						
814	177104	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D DOLNY POZIOM IVB WK 2,5-7 Z7.280.6727.0	szt.	10						
815	177105	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D DOLNY POZIOM IVB WK 2,5-8 Z7.280.6827.0	szt.	10						
816	177093	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D IVB WK 2,5-3D- 03 Z7.270.0327.0	szt.	10						
817	177094	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D IVB WK 2,5-3D- 04 Z7.270.0427.0	szt.	10						
818	177095	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D IVB WK 2,5-3D- 05 Z7.270.0527.0	szt.	10						
819	177096	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D IVB WK 2,5-3D- 06 Z7.270.0627.0	szt.	10						
820	177097	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D IVB WK 2,5-3D- 07 Z7.270.0727.0	szt.	10						
821	177098	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY 3D IVB WK 2,5-3D- 08 Z7.270.0827.0	szt.	10						
822	175957	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY IVB WK 4 - 10 Z7.261.2027.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	10						
823	175953	WIELAND MOSTEK IZOLOWANY IVB WK 4 - 2 Z7.261.1227.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	10						
824	177148	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 11-20 04.845.0253.0	szt.	20						
825	177149	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 21-30 04.845.0353.0	szt.	40						
826	177150	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 31-40 04.845.0453.0	szt.	20						

827	177151	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 41-50 04.845.0553.0	szt	20						
828	177152	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 51-60 04.845.0653.0	szt	20						
829	177153	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 61-70 04.845.0753.0	szt	20						
830	177164	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 71-80 04.845.0853.0	szt	20						
831	177165	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 81-90 04.845.0953.0	szt	20						
832	177166	WIELAND OZNACZNIK 2,5 MM 9705A/5/10 B 91-100 04.845.1053.0	szt	20						
833	177155	WIELAND OZNACZNIK 4 MM 9705A/6/10 B 11-20 04.846.0253.0	szt	50						
834	177156	WIELAND OZNACZNIK 4 MM 9705A/6/10 B 21-30 04.846.0353.0	szt	50						
835	177157	WIELAND OZNACZNIK 4 MM 9705A/6/10 B 31-40 04.846.0453.0	szt	50						
836	179766	WIELAND OZNACZNIK 4 MM 9705A/6/10 B 41-50 04.846.0553.0	szt	30						
837	179767	WIELAND OZNACZNIK 4 MM 9705A/6/10 B 51-60 04.846.0653.0	szt	20						
838	177158	WIELAND OZNACZNIK 4 MM 9705A/6/10 B L1L2L3NPE 04.856.0853.0	szt	20						
839	177159	WIELAND OZNACZNIK 6 MM 9705A/8/10 B 11-20 04.848.0253.0	szt	20						
840	177160	WIELAND OZNACZNIK 6 MM 9705A/8/10 B 21-30 04.848.0353.0	szt	20						
841	177161	WIELAND OZNACZNIK 6 MM 9705A/8/10 B 31-40 04.848.0453.0	szt	20						
842	177162	WIELAND OZNACZNIK 6 MM 9705A/8/10 B L1L2L3NPE 04.858.0853.0	szt	20						
843	175970	WIELAND OZNACZNIK 9705 A/5/10, BEZ OPISU 04.242.5053.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
844	175971	WIELAND OZNACZNIK 9705 A/5/10B, Z OPISEM 1-10 04.845.0153.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
845	175973	WIELAND OZNACZNIK 9705 A/6/10B, Z OPISEM 1-10 04.846.0153.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
846	175975	WIELAND OZNACZNIK 9705 A/8/10B, Z OPISEM 1-10 4.848.0153.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
847	175943	WIELAND ŚCIANKA ZAMYKAJĄCA APN 2,5 E 07.312.1755.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
848	175968	WIELAND WKŁADKA BEZPIECZNIKOWA - THSI 6,3X32 GL250 Z1.298.1953.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	5						
849	175942	WIELAND ZŁĄCZE PIĘTROWE WKN 2,5 E/U 57.403.7055.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	30						
850	177091	WIELAND ZŁĄCZE POTRÓJNE ROZPOCZYNAJĄCE WK 2,5-3 D/U /V0 57.503.8855.0	szt.	30						
851	175931	WIELAND ZŁĄCZE SZYNOWE SZARE WT 2,5 SZARE 58.503.0055.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	30						
852	177112	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 10, NIEBIESKIE, 58.510.0055.6	szt.	10						
853	177111	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 10, SZARE, 58.510.0055.0	szt	10						
854	177114	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 16, NIEBIESKIE, 58.516.0055.6	szt	10						
855	177113	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 16, SZARE, 58.516.0055.0	szt.	10						

856	175932	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 2,5; NIEBIESKIE 58.503.0055.6 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	30						
857	180501	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 4; CZERWONE 58.504.0055.5 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	300						
858	175934	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 4; NIEBIESKIE 58.504.0055.6 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	300						
859	175933	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 4; SZARE 58.504.0055.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	2000						
860	175936	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 6; NIEBIESKIE 58.506.0055.6 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
861	175935	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE - WT 6; SZARE 58.506.0055.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
862	175939	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE ROZŁĄCZALNE WT 4 TKM 58.504.2055.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	70						
863	175961	WIELAND ZŁĄCZE ŚRUBOWE, BEZPIECZNIKOWE - WK 4 TKG/U 57.504.4055.0 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	20						
864	12209	WKŁADKA TOPIKOWA DO1 10A	szt	20						
865	12210	WKŁADKA TOPIKOWA DO1 16A	szt	20						
866	15832	WKŁADKA TOPIKOWA DO1 6A	szt	10						
867	12211	WKŁADKA TOPIKOWA DO2 20A	szt	40						
868	12212	WKŁADKA TOPIKOWA DO2 25A	szt	40						
869	12213	WKŁADKA TOPIKOWA DO2 35A	szt	20						
870	12214	WKŁADKA TOPIKOWA DO2 50A	szt	10						
871	12215	WKŁADKA TOPIKOWA DO2 63A	szt	10						
872	1568	WKŁADKA TOPIKOWA WTS 16A	szt	30						
873	1569	WKŁADKA TOPIKOWA WTS 20A	szt	30						
874	12216	WKŁADKA TOPIKOWA WTS 25A	szt	30						
875	12217	WKŁADKA TOPIKOWA WTS 35A	szt	20						
876	12218	WKŁADKA TOPIKOWA WTS 50A	szt	10						
877	12220	WKŁADKA TOPIKOWA WTS 6A	szt	20						
878	1764	WKŁADKA WRS-K (DO ZŁĄCZA KABLOWEGO ENERGA GDYNIA)	szt	5						
879	180168	WSPORNIK ML M22 - A PODSTAWA MOCUJĄCA 3 ELEMENTY	szt	10						
880	168593	WSPORNIK ŚCIENNO-SUFITOWY WSS100 BAKS	szt.	20						
881	180297	WSPORNIK ŚCIENNO-SUFITOWY WSS200 BAKS	szt	10						
882	160610	WSTAWKA REDUKCYJNA DO1-STV DO2 "ETI" 16A	szt	5						
883	15925	WTYCZKA 16A 3P+N+Z	szt	3						
884	174318	WTYCZKA 3P NA PRZEWÓD IP68 THB.387.A3A xDRY NARVA	szt	10						

885	180302	WTYCZKA GUMOWA 16A 2P+Z 230V UNI-SCHUKO IP54 TAURUS2 0521-SR	szt	5						
886	15220	WTYCZKA GUMOWA 2P+Z; 220V	szt	30						
887	12347	WTYCZKA IZOL 32/400 4B	szt	5						
888	12341	WTYCZKA PRZENOŚNA 16A 24V AC 2P IP44	szt	2						
889	171934	WTYCZKA PRZENOŚNA 16A 3P 230V IP-44 (NIEBIESKA)	szt	5						
890	16752	WTYCZKA PRZENOŚNA PCE 32A 400V 3P+Z+N IP44	szt	10						
891	12349	WTYCZKA W-131	szt	10						
892	12350	WTYCZKA WB-6	szt	10						
893	179392	WTYCZKA ZŁĄCZKI HERMETYCZNA IP 68 3-TOROWA (7-12MM) THB.387.A3A	szt	15						
894	161760	WYCZNIK SILNIKOWY MOELLER- PKZMO-2,5	szt	3						
895	172610	WYŁ. RÓŻNICOWO-PRĄD. P302 25-30-AC	szt	35						
896	12255	WYŁĄCZNIK INSTAL. S301 B 10A	szt	150						
897	12256	WYŁĄCZNIK INSTAL. S301 B 16A	szt	200						
898	12257	WYŁĄCZNIK INSTAL. S301 B 20A	szt	20						
899	12258	WYŁĄCZNIK INSTAL. S301 B 25A	szt	10						
900	12259	WYŁĄCZNIK INSTAL. S301 B 32A	szt	2						
901	171143	WYŁĄCZNIK INSTAL. S301 B 4A	szt	1						
902	12261	WYŁĄCZNIK INSTAL. S301 B 6A	szt	200						
903	15859	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C 10A	szt	10						
904	2168	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C 16A	szt	10						
905	12285	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C 20A	szt	5						
906	179447	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C 25A	szt	5						
907	14500	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C 2A	szt	50						
908	166700	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C 4A	szt	50						
909	12284	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C16A	szt	10						
910	14499	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C1A	szt	20						
911	163566	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C3A	szt	60						
912	12286	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-301 C6A	szt	10						
913	163670	WYŁĄCZNIK INSTAL. S302 2P C10 400V	szt	40						

914	169699	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-302 B 16A	szt	5						
915	173801	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-302 C 2A	szt	20						
916	173802	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-302 C 3A	szt	80						
917	173803	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-302 C 4A	szt	60						
918	13798	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 10A	szt	15						
919	13799	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 16A	szt	20						
920	2511	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 20A	szt	10						
921	13801	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 25A	szt	2						
922	1984	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 32A	szt	5						
923	13804	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 50A	szt	5						
924	1613	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 63A	szt	5						
925	2509	WYŁĄCZNIK INSTAL. S303 B 6A	szt	20						
926	12264	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 10A	szt	10						
927	12265	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 16A	szt	15						
928	12266	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 20A	szt	10						
929	12267	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 25A	szt	5						
930	12268	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 32A	szt	5						
931	12270	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 50A	szt	2						
932	12271	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 63A	szt	5						
933	12272	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C 6A	szt	5						
934	16756	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 C3	szt	3						
935	179457	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 D 10A	szt	2						
936	179458	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-303 D 25A	szt.	2						
937	179761	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-304 C3A	szt	5						
938	12277	WYŁĄCZNIK INSTAL. S-304 C6A	szt	3						
939	16975	WYŁĄCZNIK N/TYNK HERMETYCZNY DZWONKOWY WNT-101C	szt	3						
940	160636	WYŁĄCZNIK N/TYNK KRZYŻOWY IP44 WNT-700C	szt	2						
941	160635	WYŁĄCZNIK NA TYNK SCHODOWY IP44 WNT-600C	szt	4						
942	13279	WYŁĄCZNIK NA TYNK WNT-100C SERIA CEDAR	szt	40						

943	181942	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 3A 1-BIEGUNOWY NR KAT. A9F04103 SCHNEIDER ELECTRIC	szt	10						
944	181940	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY C 3A 1N-BIEGUNOWY NR KAT. A9F04603 SCHNEIDER ELECTRIC	szt	10						
945	181823	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY IC60N-B6 NR KAT. A9F03106 SCHNEIDER ELECTRIC	szt	20						
946	181832	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY IC60N-C10-1N NR KAT. A9F04610 SCHNEIDER ELECTRIC	szt	5						
947	181830	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY IC60N-C4-1N NR KAT. A9F04604 SCHNEIDER ELECTRIC	szt	5						
948	12251	WYŁĄCZNIK RÓŻ. PRĄD. P304 40-30-AC	szt	2						
949	16431	WYŁĄCZNIK RÓŻ. PRĄD. P304 63-30-AC	szt	2						
950	12280	WYŁĄCZNIK RÓŻ. PRĄD. P304 40A 30MA	szt	2						
951	13358	WYŁĄCZNIK RÓŻ. PRĄD. P312 B-16 30MA A (komp)	szt	3						
952	12282	WYŁĄCZNIK RÓŻ. PRĄD. P312 B-16A 30MA	szt	40						
953	12279	WYŁĄCZNIK RÓŻ. PRĄD. P312 B-25A 30MA	szt	5						
954	164683	WYŁĄCZNIK RÓŻNIC. PRĄDOW. P-304 B-25A 30AC	szt	5						
955	180684	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY P-304 4P, 40A, 0,03A, TYP A 9 (INDEKS 411765)	szt	2						
956	179455	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY 3P 1,5KW 2,5-4A PKZMO-A-EA	szt	2						
957	179454	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY 3P 4KW 6,3-10A PKZMO-10-EA	szt	3						
958	180938	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY 3P 9KW 16-20A PKZMO-20-EA 189906, EATON	szt	4						
959	179829	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY EATON 3P 0,55KW 1 - 1,6A PKZMO-1,6	szt	2						
960	171778	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY PKZMO-4A 072737	szt	2						
961	15997	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-1,0/3	szt	5						
962	15996	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-1,6/3	szt	5						
963	14669	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-10/3	szt	5						
964	16840	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-16/3	szt	5						
965	14667	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-2,5/3	szt	5						
966	2512	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-25/3	szt	5						
967	160954	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-4,0/3	szt	5						
968	2513	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-40/3	szt	3						
969	14668	WYŁĄCZNIK SILNIKOWY Z-MS-6,3/3	szt	5						
970	2530	WYŁĄCZNIK WNT-500C CEDAR	szt	20						
971	165723	WYSIĘGNIK DO MOCOWANIA KORYTA METALOWEGO 100MM - H70MM DŁUGOŚĆ 110MM	szt	100						

972	16843	WYZWALACZ WW 300 (230V) DO WYŁĄCZNIKÓW FRX	szt	2						
973	179012	ZACISK UZIEMIAJĄCY BEDNARKI DO PRZEWODÓW I PŁASKOWNIKÓW NR: 939 5043107	szt	100						
974	173663	ZAPINKA POKRYWY KORYTA METALOWEGO PERFOROWANEGO ZPN H42 BAKS	szt	1000						
975	12387	ZAPŁONNIK 4-6-8-20W	szt	25						
976	12176	ZASILACZ CDR 60-24 PC	szt	5						
977	171190	ZASILACZ DO LED 60W	szt	1						
978	167969	ZASILACZ 12V 3A O SYMBOLU PS-3 FIRMY GAZEX	szt	1						
979	172640	ZASILACZ IMPULSOWY MDR-10-24	szt	5						
980	172641	ZASILACZ IMPULSOWY MDR-20-24	szt	5						
981	172642	ZASILACZ IMPULSOWY MDR-40-24	szt	5						
982	172643	ZASILACZ IMPULSOWY MDR-60-24	szt	5						
983	160637	ZEGAR STERUJĄCY PROGRAMOWALNIE PCZ-521.3 F&F	szt	5						
984	165998	ZEGAR STERUJĄCY ASTRONOMICZNY PCZ-526.3 F&F	szt	2						
985	181299	ZESTAW KOSZULEK TERMOKULCZLIWYCH Z CYNĄ 0,25-0,34 mm, 30szt	opak	3						
986	181296	ZESTAW KOSZULEK TERMOKULCZLIWYCH Z CYNĄ 0,5-1,5 mm, 30szt	opak	3						
987	181297	ZESTAW KOSZULEK TERMOKULCZLIWYCH Z CYNĄ 1,5-2,5 mm, 30szt	opak	3						
988	181298	ZESTAW KOSZULEK TERMOKULCZLIWYCH Z CYNĄ 4-6 mm, 10szt	opak	4						
989	162195	ZESTAW MONTAŻOWY JSP-CX5 1,5-2,5 (MUFA TERMO)	szt	5						
990	162197	ZESTAW MONTAŻOWY JSP-CX5 10 (MUFA TERMO)	szt	5						
991	162196	ZESTAW MONTAŻOWY JSP-CX5 4-6 (MUFA TERMO)	szt	5						
992	179462	ZESTAW ŚWIETLNY Z DIODĄ LED BIAŁY 230-240V AC ZBVM1	szt	5						
993	168846	ZŁĄCZE KONTROLNO-POMIAROWE AN-07C	szt	5						
994	182037	ZŁĄCZE, SZAFKA POMIAROWA P1-Rs/LZV/LZR/F (rozwiązanie techniczne ENERGIA)	SZT.	2						
995	15881	ZŁĄCZE, SZAFKA POMIAROWA P2/F (rozwiązanie techniczne ENERGIA)	szt	2						
996	181633	ZŁĄCZE, SZAFKA POMIAROWA P2-Rs/LZV/F (rozwiązanie techniczne ENERGIA)	SZT.	2						
997	181634	ZŁĄCZE, SZAFKA POMIAROWA PNS-Rs (rozwiązanie techniczne ENERGIA)	SZT.	2						
998	11897	ZŁĄCZKA DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV 16	szt	100						
999	11898	ZŁĄCZKA DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV 18	szt	1000						
1000	11899	ZŁĄCZKA DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV 22	szt	500						

1001	11900	ZŁĄCZKA DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV 28	szt	100						
1002	11901	ZŁĄCZKA DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV 37	szt	50						
1003	179169	ZŁĄCZKA DO RUR ELEKTROINSTALACYJNYCH PCV 47	szt	50						
1004	180435	ZŁĄCZKA WAGO 2 X 0,08-4 MM Z DŹWIGNIAMI ZWALNIAJĄCYMI, JASNOSZARA, SERIA PRODUKTU 222, INDEKS PROD. 222-412, OPAK. A' 50 SZT.	opak	2						
1005	176265	ZŁĄCZKA WAGO 221-412	szt.	2000						
1006	176264	ZŁĄCZKA WAGO 221-413	szt.	2000						
1007	176263	ZŁĄCZKA WAGO 221-415	szt.	300						
1008	176740	ZŁĄCZKA WAGO 221-612	szt	200						
1009	176741	ZŁĄCZKA WAGO 221-613	szt	200						
1010	176742	ZŁĄCZKA WAGO 221-615	szt	200						
1011	162338	ZŁĄCZKA WAGO 2X2,5 (NR WYROBU 2273-202)	szt	2000						
1012	162337	ZŁĄCZKA WAGO 3X2,5 (NR WYROBU 2273-203)	szt	2000						
1013	1450	ZŁĄCZKA WAGO 4X2,5 (NR WYROBU 2273-204)	szt	1000						
1014	1451	ZŁĄCZKA WAGO 5X2,5 (NR WYROBU 2273-205)	szt	300						
1015	176739	ZŁĄCZKA WAGO 8X2,5 (NR WYROBU 2273-208)	szt	100						
1016	182161	ZŁĄCZKA WAGO PRZELOTOWA Z DZWIGNIĄ 221-2411 od 0,2 do 4 mm2	szt	1500						
1017	13521	ZŁĄCZKA ZUG 1,5	szt	30						
1018	12423	ZŁĄCZKA ZUG 10	szt	100						
1019	16030	ZŁĄCZKA ZUG 10 CZERWONE.	szt	2						
1020	16029	ZŁĄCZKA ZUG 10 NIEBIESKI.	szt	2						
1021	12426	ZŁĄCZKA ZUG 10 ŻÓŁTO-ZIEL.	szt	100						
1022	168838	ZŁĄCZKA ZUG 16 (CZERWONA)	szt	10						
1023	168837	ZŁĄCZKA ZUG 16 (SZARA)	szt	10						
1024	168839	ZŁĄCZKA ZUG 16 (ŻÓŁTA)	szt	10						
1025	168840	ZŁĄCZKA ZUG 16 (ŻÓŁTO-ZIELONA)	szt	10						
1026	13522	ZŁĄCZKA ZUG 2,5	szt	20						
1027	15826	ZŁĄCZKA ZUG 25 - SZARA	szt	20						
1028	16154	ZŁĄCZKA ZUG 35 ŻÓŁTO-ZIEL	szt	6						
1029	12424	ZŁĄCZKA ZUG 4	szt	3000						

1030	14209	ZŁĄCZKA ZUG 4 MM ŻÓŁ-ZIEL	szt	100						
1031	12425	ZŁĄCZKA ZUG 6	szt	100						
1032	169761	ZŁĄCZKA ZUG 95	szt	3						
1033	181969	ZŁĄCZKA: BLOK ROZDZIELCZY; ZACISK ŚRUBOWY; 1,5÷25MM ² ; 500V; 160A PAWBOL E.4073 - ZŁĄCZKA: BLOK ROZDZIELCZY E.4073	szt	20						
1034	174744	ZŁĄCZKI KABLOWE MIEDZIANE, NIEIZOLOWANE SŁUŻĄCE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ MIEDZIANYCH. ZWIĘKSZAJĄCE BEZPIECZEŃSTWO I TRWAŁOŚĆ POŁĄCZENIA. ODPOWIEDNIE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ O PRZEKROJU 0,5-1,5MM ² RADPOL ZS 1 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	50						
1035	174745	ZŁĄCZKI KABLOWE MIEDZIANE, NIEIZOLOWANE SŁUŻĄCE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ MIEDZIANYCH. ZWIĘKSZAJĄCE BEZPIECZEŃSTWO I TRWAŁOŚĆ POŁĄCZENIA. ODPOWIEDNIE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ O PRZEKROJU 1,5-2,5MM ² RADPOL ZS 2,5 LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY	szt.	50						
1036	174746	ZŁĄCZKI KABLOWE MIEDZIANE, NIEIZOLOWANE SŁUŻĄCE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ MIEDZIANYCH. ZWIĘKSZAJĄCE BEZPIECZEŃSTWO I TRWAŁOŚĆ POŁĄCZENIA. ODPOWIEDNIE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ O PRZEKROJU 4MM ² RADPOL ZS 4 LUB RÓWNOWAŻNE	szt.	50						
1037	174747	ZŁĄCZKI KABLOWE, IZOLOWANE SŁUŻĄCE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ MIEDZIANYCH. ZWIĘKSZAJĄCE BEZPIECZEŃSTWO I TRWAŁOŚĆ POŁĄCZENIA. ODPOWIEDNIE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ O PRZEKROJU 0,5-1,5MM ² RADPOL ZKI 1,5 LUB RÓWNOWAŻNE	szt.	50						
1038	174748	ZŁĄCZKI KABLOWE, IZOLOWANE SŁUŻĄCE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ MIEDZIANYCH. ZWIĘKSZAJĄCE BEZPIECZEŃSTWO I TRWAŁOŚĆ POŁĄCZENIA. ODPOWIEDNIE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ O PRZEKROJU 1,5-2,5MM ² RADPOL ZKI 2,5 LUB RÓWNOWAŻNE	szt.	50						
1039	174749	ZŁĄCZKI KABLOWE, IZOLOWANE SŁUŻĄCE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ MIEDZIANYCH. ZWIĘKSZAJĄCE BEZPIECZEŃSTWO I TRWAŁOŚĆ POŁĄCZENIA. ODPOWIEDNIE DO ŁĄCZENIA ŻYŁ O PRZEKROJU 4-6MM ² RADPOL ZKI 6 LUB RÓWNOWAŻNE	szt.	50						
1040	169751	ZŁĄCZKI SKRĘCANE, HERMETYCZNE DO RUR TYPU OPTO (RHDPE) DZ=32 MM, WAVIN-AROT MO-32 LUB RÓWNOWAŻNE	szt	5						
1041	12555	ŻARNIK HAL 100W-78MM	szt	5						
1042	12556	ŻARNIK HAL 150W-118MM	szt	6						
1043	12557	ŻARNIK HAL 150W-78MM	szt	5						
1044	163363	ŻARNIK METALOHALOGEN 150W RX7S-24	szt	2						
1045	163279	ŻARNIK METALOHALOGEN 250W	szt	1						
1046	163278	ŻARNIK METALOHALOGEN 70W RX7S	szt	8						
1047	12574	ŻARÓWKA 230V E-14 15W	szt	5						
1048	12567	ŻARÓWKA 230V E-27 25W	szt	30						
1049	12568	ŻARÓWKA 230V E-27 40W	szt	50						
1050	12569	ŻARÓWKA 230V E-27 60W	szt	140						
1051	1050	ŻARÓWKA E-27 60W -24V	szt	10						

1052	174395	ŻARÓWKA- LAMPA LED 7W/GU10/230V	szt	10						
1053	174646	ŻARÓWKA- LAMPA LED 7W/GU10/230V (4000K; KĄT 38*)	szt	10						
1054	171792	ŻARÓWKA LAMPA LED EL-111 15W/GU10 230V	szt	5						
1055	167187	ŻARÓWKA LED BAŃKA 10W/E27, BARWA ŚWIATŁA: BIAŁA NEUTRALNA, 4000K	szt	50						
1056	168149	ŻARÓWKA LED BAŃKA 13W/E27, BARWA ŚWIATŁA: BIAŁA NEUTRALNA, 4000K	szt	50						
1057	168180	ŻARÓWKA LED BAŃKA 4W/E14, BARWA ŚWIATŁA: BIAŁA NEUTRALNA, 4000K	szt	10						
1058	166850	ŻARÓWKA LED BAŃKA 5W/E27, BARWA ŚWIATŁA: BIAŁA NEUTRALNA, 4000K	szt	50						
1059	172216	ŻARÓWKA LED BAŃKA 7W/E14, BARWA ŚWIATŁA: BIAŁA NEUTRALNA, 4000K	szt	10						
1060	166851	ŻARÓWKA LED BAŃKA 7W/E27, BARWA ŚWIATŁA: BIAŁA NEUTRALNA, 4000K	szt	50						
1061	185526	OPRAWA AWARYJNA STARLET WHITE II LED SC 300 SA 3H MT, CZAS PRACY 3h, IP20.	szt	2						
1062	185527	ŚCIEMNIACZ DS9L.01/11 DO LED NACISKOWO-OBROTOWY MODUŁOWY SIMON 54, KOLOR BIAŁY	szt	5						
1063	185529	TAŚMA DO ZNAKOWANIA UZIEMIEN 25MM (SAMOPRZYLEPNA, KOLOR ŻÓŁTO- ZIELONY, DŁUGOŚĆ 33M, ODPORNA NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE)	szt	2						
1064	185530	TAŚMA DO ZNAKOWANIA UZIEMIEN 30MM (SAMOPRZYLEPNA, KOLOR ŻÓŁTO- ZIELONY, DŁUGOŚĆ 33M, ODPORNA NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE)	szt	2						
1065	185531	TAŚMA DO ZNAKOWANIA UZIEMIEN 40MM (SAMOPRZYLEPNA, KOLOR ŻÓŁTO- ZIELONY, DŁUGOŚĆ 33M, ODPORNA NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE)	szt	2						
1066	185552	DŁAWIK KABLOWY Z PRZECIWNAKRĘTKĄ W KOMPLECIE V-TEC VM16+OR NR KAT. 7205657 (PPOŻ)	szt	5						
1067	185588	PRZEWÓD OWY 5X16	mb.	20						
1068	185478	BLOK LKN 160A (1X70/1X16 - 6X16) - ŻÓŁTY AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0336	szt.	3						
1069	185479	BLOK LKN 160A (1X70/1X16 - 6X16) - NIEBIESKI AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0337	szt.	3						
1070	185480	BLOK LKN 160A (1X70/1X16 - 6X16) - SZARY AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0338	szt.	6						
1071	185481	BLOK LKN 125A (1X35/1X16 - 6X16) - ŻÓŁTY AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0334	szt.	6						
1072	185482	BLOK LKN 125A (1X35/1X16 - 6X16) - SZARY AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0335	szt.	18						
1073	185483	BLOK LKN 125A (1X35/1X16 - 6X16) - NIEBIESKI AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0336	szt.	6						
1074	185484	BLOK LKN 80A (3X16 - 4X6) - NIEBIESKI AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0331	szt.	6						
1075	185485	BLOK LKN 80A (3X16 - 4X6) - SZARY AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0332	szt.	18						
1076	185486	BLOK LKN 80A (3X16 - 4X6) - ŻÓŁTY AL/CU F-ELEKTRO INDEKS :F2.0333	szt.	6						
1077	185487	LISTWA OCHRONNA 7-MODUŁOWA 7X16MM2 NIEBIESKA IP20 F-ELEKTRO INDEKS :F2.0256	szt.	5						

1078	185488	LISTWA OCHRONNA 12-MODUŁOWA 12X16MM2 NIEBIESKA IP20 F-ELEKTRO INDEKS :F2.0258	szt.	5						
1079	185489	LISTWA OCHRONNA 7-MODUŁOWA 7X16MM2 ZIELONA IP20 F-ELEKTRO INDEKS :F2.0257	szt.	5						
1080	185490	LISTWA OCHRONNA 12-MODUŁOWA 12X16MM2 ZIELONA IP20 F-ELEKTRO INDEKS :F2.0259	szt.	5						
1081	185491	ZASŁEPKA DO SZYNY 3F/16MM2 DZIELONA F-ELEKTRO INDEKS :F2.0315	szt.	50						
1082	185492	ZASŁEPKA DO SZYNY 1F/16MM2 F-ELEKTRO INDEKS :F2.0311	szt.	10						
1083	185493	FIREBOX T100ED 4-5 Z WEWNĘTRZNYM ZAPIĘCIEM NR KAT. 7205529	szt.	1						
1084	185494	USZCZELNIENIE WTYKOWE DO T-SERII FIREBOX EDK 25 OR NR KAT. 7205675	szt.	10						
1085	185495	DŁAWIK KABLOWY Z PRZECIWNAKRĘTKĄ W KOMPLECIE V-TEC VM25+ OR NR KAT. 7205663	szt.	3						
1086	185496	ZACISK PRZEWODU OCHRONNEGO DO PUSZEK FIREBOX PRZEKRÓJ 4MM – TYP TPE 04 NR KAT. 7205708	szt.	5						
1087	185497	ZACISK CERAMICZNY DO PUSZEK T-SERII FIREBOX -TK 04 PRZEKRÓJ 0,5-4MM2 NR KAT. 7205700	szt.	5						
1088	185498	ZACISK CERAMICZNY DO PUSZEK T-SERII FIREBOX -TK 04 PRZEKRÓJ 6MM2 NR KAT. 7205702	szt.	5						
1089	185499	ZACISK CERAMICZNY, PODWÓJNY DO PUSZEK T-SERII FIREBOX -TK 06-2 PRZEKRÓJ 6MM2 NR KAT. 7205703	szt.	5						
1090	185504	BAKS KOŁEK ROZPOROWY MKR 6X32	szt.	200						
1091	185505	BAKS UCHWYT KABLA UDF 6MM POJEDYNCZY (DO PRZEWODU 2X1)	szt.	100						
1092	185506	BAKS UCHWYT KABLA UDF 7MM POJEDYNCZY (DO PRZEWODU 3X2X08)	szt.	100						
1093	185507	BAKS UCHWYT KABLA UDF 8MM POJEDYNCZY (DO PRZEWODU 3X1,5)	szt.	100						
1094	185508	BAKS UCHWYT KABLA UDF 9MM POJEDYNCZY (DO PRZEWODU 4X1,5)	szt.	100						
1095	185509	BAKS UCHWYT KABLA UDF 10MM POJEDYNCZY (DO PRZEWODU 3X2,5)	szt.	100						
1096	185510	UCHWYT KABLA UEF 6MM PODWÓJNY (DO PRZEWODU 2X1)	szt.	100						
1097	185511	BAKS UCHWYT KABLA UEF 7MM PODWÓJNY (DO PRZEWODU 3X2X08)	szt.	100						
1098	185512	BAKS UCHWYT KABLA UEF 8MM PODWÓJNY (DO PRZEWODU 3X1,5)	szt.	100						
1099	185513	BAKS UCHWYT KABLA UEF 9MM PODWÓJNY (DO PRZEWODU 4X1,5)	szt.	100						
1100	185514	BAKS UCHWYT KABLA UEF 10MM PODWÓJNY (DO PRZEWODU 3X2,5)	szt.	100						
1101	185500	PRZEWÓD OGNIODPORNY PPOŻ HDGS 3X2,5	mb.	100						
1102	185501	PRZEWÓD OGNIODPORNY PPOŻ HTKSH 3X2X0,8	mb.	100						
1103	185502	PRZEWÓD OGNIODPORNY PPOŻ HDGS 4X1,5	mb.	100						
1104	185503	PRZEWÓD OGNIODPORNY PPOŻ HDGS 2X1	mb.	100						
1105	185639	ŚWIETŁÓWKA LED T8 (150CM)	szt.	20						
1106	185640	3M SZYBKOZŁĄCZKA ŻELOWA 316IR SCOTCHLOK IP67(7000058271) 0,5-1,5 MM ² / 3	szt.	200						

1107	185641	3M SZYBKOZŁĄCZKA ŻELOWANA UY2 SCOTCHLOK 0,4-0,9MM2	szt.	100						
1108	185642	3M SZYBKOZŁĄCZKA ŻELOWANA UR2 3M SCOTCHLOK 0,4-0,9MM2	szt.	100						
1109	185643	OSŁONA KRAWĘDZI KORYTEK KABLOWYCH CZARNA KSB 2 PVC (6072909 OBO BETTERMANN), 10M	szt.	2						
1110	185644	WYŁĄCZNIK RÓŻ. PRĄD. P312 C-16 30MA A (KOMP)(NR. KATALOGOWY 411061)	szt.	2						
1111	168037	WKREŃT SAMOWIERCĄCY Z ŁBEM PODKŁADKOWYM 4,2 X 16, OCYNKOWANY	kg	2						
1112	168038	WKREŃT SAMOWIERCĄCY Z ŁBEM PODKŁADKOWYM 4,2 X 25, OCYNKOWANY	kg	2						
1113	177320	KOŁEK ROZPOROWY RAMOWY Z WKREŃTEM KLUCZOWYM FIRMY BENOX TYP WPK 10 X 120, KOŁEK POLIPROPYLENOWY, WKREŃT STAL WĘGLOWA OCYNKOWANA LUB RÓWNOWAŻNY	szt.	1000						
1114	177319	KOŁEK ROZPOROWY RAMOWY, Z WKREŃTEM KLUCZOWYM, FIRMY BENOX, TYP WPK 10 X 100, KOŁEK POLIPROPYLENOWY, WKREŃT STAL WĘGLOWA OCYNKOWANA LUB RÓWNOWAŻNY	szt.	1000						
1115	11839	NAKRĘTKA M 6 SZEŚCIOKĄTNA, OCYNKOWANA, ZGODNA Z DIN934	kg	3						
1116	165726	ŚRUBA Z ŁBEM GRZYBKOWYM + NAKRĘTKA KOŁNIERZOWA ZĄBKOWANA (KOMPLET) - MOCOWANIE KORYT METALOWYCH DO WSPORNIKÓW SGK-M 6 X 12 (KOMPLET = 100 SZT.)	kpl	30						
1117	11854	PODKŁADKA DO ŚRUBY M 6, OCYNKOWANA, ZGODNA Z DIN 125	kg	3						
1118	171873	NAKRĘTKA KOŁNIERZOWA NM 4 B-W, ZĄBKOWANA, MARCOPOL ART. NR. 89338 LUB RÓWNOWAŻNY	kg	3						
1119	161882	PODKŁADKA SPRĘŻYNOWA M10 OCYNKOWANA WG PN-82008	kg	3						
1120	161880	PODKŁADKA SPRĘŻYNOWA M6 OCYNKOWANA WG PN-82008	kg	3						
1121	161881	PODKŁADKA SPRĘŻYNOWA M 8, OCYNKOWANA, WG PN-82008	kg	3						
1122	10876	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 12 MM, Z WKREŃTEM OCYNKOWANYM Z ŁBEM STOŻKOWYM I GNIAZDEM KRZYŻOWYM 6X80, WG DIN 7997	szt.	500						
1123	10877	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 10 MM, Z WKREŃTEM OCYNKOWANYM Z ŁBEM STOŻKOWYM I GNIAZDEM KRZYŻOWYM 6X80, WG DIN 7997	szt.	1000						
1124	10878	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 6 MM, Z WKREŃTEM OCYNKOWANYM Z ŁBEM STOŻKOWYM I GNIAZDEM KRZYŻOWYM 3,5X40, WG DIN 7997	szt.	1500						
1125	10874	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 12 MM, Z WKREŃTEM OCYNKOWANYM Z ŁBEM SZECIOKĄTNYM 8X60, WG DIN 571	szt.	500						
1126	10873	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 10 MM, Z WKREŃTEM OCYNKOWANYM Z ŁBEM SZECIOKĄTNYM 6X50, WG DIN571	szt.	1000						
1127	16153	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 8 MM, L = 50 MM, 100 SZT. W OPAKOWANIU	opak	30						
1128	164572	KOŁEK ŚLIMAKOWY FI 50 MM, DO MONTAŻU LEKKIEGO, DO WKREŚCANIA W STYROPIAN, DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH, FISHER LUB RÓWNOWAŻNY	szt.	500						

1129	10870	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 6 MM, Z WKRĘTEM OCYNKOWANYM Z ŁBEM STOŻKOWYM I GNIAZDEM KRZYŻOWYM 3,5X35, WG DIN 7997	szt.	2000						
1130	10871	KOŁEK ROZPOROWY Z PE LUB PP LUB PA, FI 6 MM, Z WKRĘTEM OCYNKOWANYM Z ŁBEM STOŻKOWYM I GNIAZDEM KRZYŻOWYM 3,5X80, WG DIN 7997	szt.	2000						
1131	176570	ŚRUBA, KOŁEK SAMOWIERCĄCY DRV, DO MOCOWANIA W PŁYTCIE KARTONOWO - GIPSOWEJ, PLASTIKOWY (FOLIPROPYLEN), ROZMIAR 35 MM, 100 SZT. W OPAKOWANIU	opak	10						
1132	182594	VITOVOLT_M405AK - VIESSMANN VITOVOLT 405W, CZARNA RAMA, BIAŁY BACKSHEET, RAMA 30MM, WAGA: 21.50KG WYMIARY: 1708.00 X 1133.00 X 30.00 MM KOD CN: 85414090 - FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1133	185613	S1200-1GMYMBV OPTYMALIZATOR 1200W/80V, PRZEWODY 5,4M FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1134	182626	K-53-80MM - PŁYTKA MOCUJĄCA CWL MONTOWANA POD MEMBRANĘ/PAPĘ W ZESTAWIE Z 1 ŚRUBĄ 80MM I GUMOWĄ PODKŁADKĄ, WAGA: 1.82KG WYMIARY: 375.00 X 375.00 X 2.00 MM KOD CN: 72112320 - FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1135	185619	109051 OBUDOWA INSTALACYJNA NATYNKOWA, PLASTIKOWA, IP65, 1 RZĄD, 8 MODUŁÓW, 1500V DC FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1136	185620	2800184 OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ AC TYP 1+2, 3-FAZY, PHOENIX, OCHRONA VAL-MS-T1/T2 335/12,5/3+1 FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1137	182600	900070 - OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ DC DEHNCOMBO YPV DO SYSTEMÓW PV DO 1200V 4P TYP I-II, WAGA: 0.51KG WYMIARY: 90.00 X 72.00 X 73.00 MM KOD CN: 85354000 - FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1138	185621	ENET-HBCL-01 DO FALOWNIKÓW SOLAREEDGE BEZ OBSŁUGI ENERGYNET FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1139	185622	SE1000-RS485-IF PŁYTA ROZSZERZEŃ Z ANTENĄ SOLAREEDGE HOME NETWORK DO SOLAREEDGE MODUŁ RS485 SE1000-RS485-IF FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1140	185623	SECT-SPL-100A-A PRZEKŁADNIK PRĄDOWY SPLIT-CORE CURRENT TRANSFORMER 100A SOLAREEDGE FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1141	181029	MC-PV-4 ZŁACZE SZEREGOWE MC4 FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1142	182608	ZRPVMC4 - ZŁĄCZKI RÓWNOLEGŁE MC4, WAGA: 0.06KG WYMIARY: 120.50 X 57.00 X 45.00 MM KOD CN: 85369010 - FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1143	182609	SE-MTR-3Y-400V-A - LICZNIK ENERGII SOLAREEDGE 1PH/3PH 230/400V, DIN-RAIL MB WAGA: 0.23KG WYMIARY: 75.00 X 138.60 X 35.00 MM KOD CN: 85044090 - FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1144	185624	KPVMC4 EVO2 KLUCZ DO MC4 EVO2 FOTOWOLTAIKA	szt.	1						
1145	182596	K-49-K - KLIPS KABLOWY MOCOWANY DO RAMY MODUŁU, WAGA: 0.01KG WYMIARY: 18.00 X 22.00 X 9.00 MM KOD CN: 73269098 - FOTOWOLTAIKA	szt.	10						
1146	181050	K-49 OPASKA KABLOWA MOCOWANA DO RAMY MODUŁU (K-49) FOTOWOLTAIKA	szt.	10						
1147	181053	K-39 PODKŁADKA UZIEMIAJĄCA (K-39) FOTOWOLTAIKA	szt.	10						
1148	185628	K-39-C PODKŁADKA UZIEMIAJĄCA FOTOWOLTAIKA	szt.	10						
1149	182606	SE-ANT-ZBWIFI-KIT - ANTENA WIFI DO FALOWNIKÓW SOLAREEDGE WAGA: 0.05KG WYMIARY: 222.00 X	szt.	1						

		13.00 X 13.00 MM KOD CN: 85044090- FOTOWOLTAIKA								
1150	182632	SOLAREEDGE OPTIMALIZATOR S500B-1GM4MRM 500W/125V PRZEWODY (+)2,3M;(-) 0,10 M WAGA 0,66 KG WYMIARY: 153X129X30MM KOD CN 85044090 - FOTOWOLTAIKA	szt	1						
1151	182610	MTR-240-3PC1-D-A-MW - LICZNIK ENERGII SOLAREEDGE Z OBSŁUGĄ KOMUNIKACJI ENERGY NET 1PH/3PH, 230/400V, 65A, WAGA: 0.32KG WYMIARY: 90.00 X 72.00 X 58.00 MM KOD CN: 85044090 - FOTOWOLTAIKA	szt	1						
1152	182611	KABEL-6MM-BLACK-100M - PRZEWÓD KENO 6MM? CZARNY OPAKOWANIE 100M LUB PRODUKT W PEŁNI RÓWNOWAŻNY WAGA: 7.60KG WYMIARY: 315.00 X 315.00 X 90.00 MM KOD CN: 85444999 - FOTOWOLTAIKA	szt	1						
1153	182612	KABEL-6MM-RED-100M - PRZEWÓD KENO 6MM? CZERWONY OPAKOWANIE 100M LUB PRODUKT W PEŁNI RÓWNOWAŻNY WAGA: 7.60KG WYMIARY: 315.00 X 315.00 X 90.00 MM KOD CN: 85444999 - FOTOWOLTAIKA	szt	1						
1154	181049	K-46 ZACISK DO PRZEWODU UZIEMIĄCEGO (K-46) FOTOWOLTAIKA	szt	1						
1155	185632	K-20 95052B260 25 BLACHOWKRĘT M6 FOTOWOLTAIKA	szt	100						
1156	182607	ENET-HBNP-01 - PŁYTA ROZSZERZEŃ Z ANTENĄ SOLAREEDGE HOME NETWORK DO FALOWNIKÓW Z OBSŁUGĄ ENERGYNET, WAGA: 0.40KG WYMIARY: 25.00 X 35.00 X 3.00 MM KOD CN: 85044090 - FOTOWOLTAIKA	szt	1						
1157	185716	CEOWNIK MONTAŻOWY CMP41H41/3 (BAKS 644130)	szt	2						
1158	185717	CEOWNIK MONTAŻOWY CMP41H41/2,2MC (BAKS 851122)	szt	4						
1159	185718	ŁĄCZNIK CEOWNIKA LC41H41MC(BAKS 851541)	szt	4						
1160	185719	BOCZNY UCHWYT PANELU BUF30 KLEMA KOŃCOWA (BAKS 897330)	szt	4						
1161	185720	POŚREDNI UCHWYT PANELA KLEMA ŚRODKOWA PUF (BAKS 897300)	szt	6						
1162	185721	ŚRUBA Z ŁBEM GRZYBKOWYM Z NAKRĘTKĄ KOŁNIERZOWĄ ZĄBKOWANĄ SGKFM10X20 (BAKS 651641)	szt	16						
1163	185722	ŚRUBA SAM8X25E (1.4301)(BAKS 898525)	szt	10						
1164	185723	ŚRUBA SAM8X30E (1.4301 ,898531 BAKS)	szt	10						
1165	185724	NAKRETKA ROMBOWA NR M8 (BAKS 650151)	szt	10						
1166	185725	PODKŁADKA SPRĘŻYSTA A2 P58E A2 (BAKS (1.4301) 166794 OPAKOWANIE 100SZT)	opak	1						
1167	185983	OPRAWA AWARYJNA OXIMIA LED SA 3H MT	szt.	10						
1168	186143	STYK POMOCNICZY CZOŁO, PRZYCISK SERII SP22 (NC) KOLOR CZERWONY, STYK ROZWIERNY	szt.	10						
1169	186144	STYK POMOCNICZY DO PRZYCISKU SERII SP22 (NO) KOLOR ZIELONY, STYK ZWIERNY	szt.	10						
1170	186145	LEGRAND ZESTAW PRZEPUSTÓW 001955 (OPAKOWANIE ZAWIERAJĄCE 2 DŁAWIKI ISO Ø32 MM ISO 5 DŁAWIKÓW ISO Ø25 I 10 DŁAWIKÓW ISO Ø20 MM)	szt.	10						

1171	186147	ALGINE PANEL BACKLIGHT 40W NW 230V 120ST IP 20 600X600X26 BIAŁY 5 LAT GW. PODTYNK DIM 1-10V	szt.	20						
1172	186148	ŚCIEMNIACZ 0-10V BIAŁY DO SYSTEMU MOSAIC (078404)	szt.	20						
1173	186146	KLUCZ UNIWERSALNY DO SZAFEK (6 IN 1 HT1W760)	szt.	5						
1174	185944	MASA USZCZELNIAJĄCA ANTICOR SEAL 511 DO PRZEPUSTÓW KABLOWYCH OPAKOWANIE 310ML LUB PRODUKT W PEŁNI RÓWNOWAŻNY	szt.	3						
1175	186178	OSŁONA OCHRONNA SZYN ŁĄCZENIOWYCH WIDEŁKOWYCH 3 MODUŁY	szt.	20						
1176	186179	OSŁONA (ZAŚLEPKA) OCHRONNA DO SZYN PRĄDOWYCH 10 / 16 MM2, OSP-5M	Szt	20						
1177	169229	WYSIĘGNIK OCYNKOWANY O WYMIARACH: ELEMENT PRZYKRĘCANY DO ŚCIANY WYSOKOŚĆ 48 MM, SZEROKOŚĆ 26 MM, OTWORY MONTAŻOWE 9 X 20 MM, DŁUGOŚĆ RAMIENIA 60 MM, SZEROKOŚĆ RAMIENIA 26 MM, OTWORY MONTAŻOWE W RAMIENIU DWUZAKRESOWE 7 X 9 X 26 MM, KSZTAŁT RAMIENIA TRÓJKĄTNY, OBCIĄŻENIE MAKSYMALNE 0,85 KN, WG PN EN ISO 1461:2000	Szt	800						
1178	186180	GWOŹDZIE DO OSADZAK HILTI BX 14 - 1000 SZT.	opak	2						
1179	186181	GWOŹDZIE DO OSADZAKA HILTI BX 20 -1000 SZT	opak	2						
1180	186182	GWOŹDZIE DO OSADZAKA HILTI BX 22 - 1000SZT.	opak	6						
1181	186183	GWOŹDZIE DO OSADZAKA HILTI BX 27 - 1000 SZT.	opak	3						
1182	185842	DŁAWICA PG 9	Szt	1500						
1183	185915	LAMPKA SYGNALIZACYJNA LED ZIELONA SIGNI (M22) LEGRAND 023792 KOMPLET	Szt	50						
1184	185884	PRZEKAŹNIK STEROWALNY NAPIĘCIEM 0-10V (RY 1-U)	Szt	5						
1185	186184	UCHWYT ABT MULTIWYMIAROWY 14-18MM ZAMKNIĘTY BIAŁY 9118ABT /100SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1186	186185	UCHWYT ABT MULTIWYMIAROWY 20-25MM ZAMKNIĘTY BIAŁY 9125ABT /50SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1187	186186	UCHWYT ABT MULTIWYMIAROWY 28-32MM ZAMKNIĘTY (9132ABT) /50 SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1188	186187	UCHWYT ABT MULTIWYMIAROWY 35-42MM ZAMKNIĘTY (9142ABT) /25 SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1189	186188	UCHWYT PODTYNKOWY TPCS POJEDYNCZY DO KABLI PŁASKICH (3X1,5, 3X2,5, 4X1,5, 4X2,5) (1TPCS) /100 SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1190	186189	UCHWYT PODTYNKOWY TPCD PODWÓJNY DO KABLI PŁASKICH 3X1,5, 3X2,5, 4X1,5, 4X2,5 1TPCD /100SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1191	186198	UCHWYT PODTYNKOWY TPC POJEDYNCZY DO KABLI PŁASKICH 4X1,5, 4X2,5, 5X1,5 9TPC /100SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1192	186197	MULTIWYMIAROWY UCHWYT PODWÓJNY FPD 25-28MM DO RUREK I PESZLI (925FPD) (50SZT.)((OSADZAK)	opak	5						
1193	186190	UCHWYT NYLONOWY PODWÓJNY FPD 16-18MM (916FPD) /100 SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1194	186216	UCHWYT Z GWINTEM TR M8X16MM (9TR8C) /100 SZT./((OSADZAK)	opak	5						

1195	186191	UCHWYT Z GWINTEM M6 TR (9TR6) /100 SZT./((OSADZAK)	opak	5						
1196	16588	UCHWYTY DO BEDNARKI TYP U	szt	400						
1197	186217	LATARKA WARSZTATOWA AKUMULATOROWA 5W(BARWA ŚWIATŁA 6000K, STRUMIEŃ ŚWIETLNY 550LM) GW-0025	szt	100						
1198	186218	LAMPA ROBOCZA 55W PICTOR (BARWA 6000K , STRUMIEŃ ŚWIETLNY 6000LM,) GW 0114	szt	300						
1199	186219	LAMPA ROBOCZA 65W HYBRID (STRUMIEŃ ŚWIETLNY 7000LM,) GW 0108	szt	300						
1200	169889	ŁĄCZNIK SCHODOWY PODWÓJNY DW6/2.01/11 SIMON 54	szt	10						
RAZEM					X		X		X	X

3. Ceny podane w tabeli w ust. 2 niniejszego paragrafu zawierają koszty transportu na wskazane przez Zamawiającego miejsce, wraz z rozładunkiem, a także wszelkie inne koszty związane z realizacją Przedmiotu Umowy oraz gwarancją i rękojmią. Miejsce dostawy: magazyn Zamawiającego, ul. Opata Hackiego 14, 81-213 Gdynia lub inne miejsce na terenie miast: Gdynia, Rumia, Reda, Wejherowo, Kosakowo, wskazane przez Zamawiającego na zamówieniu.
4. Ceny jednostkowe określone w § 1 ust. 2 są stałe w trakcie realizacji Umowy jednak za zgodą Zamawiającego mogą podlegać indeksacji o współczynnik korygujący z tytułu inflacji, lecz jest to wyłącznie uprawnienie Zamawiającego, a nie roszczenie Wykonawcy.
5. Wszystkie określone w ust. 2 niniejszego paragrafu materiały winny być fabrycznie nowe, a dokumenty potwierdzające zgodność z określonymi normami oraz atesty, świadectwa jakości i certyfikaty, winny być dostarczone wraz z towarem, w przypadku wcześniejszego wezwania ze strony Zamawiającego.
6. Materiały określone w ust. 2 niniejszego paragrafu nie mogą pochodzić z Federacji Rosyjskiej i/lub z Białorusi. Wykonawca gwarantuje i zapewnia, iż użyte przez niego do wykonania Przedmiotu Umowy materiały nie pochodzą, ani nie będą pochodziły z krajów i/lub obszarów i/lub od dostawców/producentów objętych embargiem bądź sankcjami polskimi i/lub międzynarodowymi. Naruszenie obowiązków, gwarancji i zapewnień, o których mowa w zdaniach poprzednich stanowi rażące naruszenie niniejszej Umowy. Na każde żądanie Zamawiającego Wykonawca w terminie 5 dni od daty otrzymania żądania ma obowiązek przedstawić Zamawiającemu dokumenty potwierdzające miejsce pochodzenia materiałów, oraz umożliwiające identyfikację ich dostawców/producentów.
7. Ilości określone w ust. 2 niniejszego paragrafu są ilościami szacunkowymi, wyliczonymi z należytą starannością. Dopuszcza się różnice w ilościach planowanych w poszczególnych pozycjach w stosunku do faktycznie realizowanych w trakcie trwania umowy. Wykonawcy nie przysługuje z tego tytułu żadne roszczenie.
8. Ilości określone w tabeli w ust. 2 niniejszego paragrafu nie są zobowiązaniem Zamawiającego do nabycia towaru w takiej ilości – niezrealizowanie całości asortymentu nie wpływa na cenę towaru.
9. Zamawiający dopuszcza możliwość nabycia dodatkowej ilości (w przypadku zwiększenia ilości zamówienia obowiązywać będą ceny wskazane w tabeli w § 1 ust. 2 niniejszej Umowy) i dodatkowego asortymentu o zbliżonym charakterze (w cenie bieżącej Wykonawcy) maksymalnie do poziomu wskazanego w ust. 2 niniejszego paragrafu powiększonego o 10% tj. całkowita cena brutto umowy nie przekroczy kwoty: zł (słownie: zł 00/100). W przypadku, o którym mowa w zdaniu poprzednim, w razie zgłoszenia przez Zamawiającego stosownego zamówienia, Wykonawca zobowiązany jest do jego realizacji.
10. Ustalenie bieżącej ceny Wykonawcy na zakup dodatkowego asortymentu odbywać się będzie za pośrednictwem poczty elektronicznej. Cena zaproponowana przez Wykonawcę za pośrednictwem poczty elektronicznej wymagać będzie pisemnej akceptacji Zamawiającego.
11. Występujące w dokumentacji przetargowej określenia odwołujące się bezpośrednio do norm i aprobat służą określeniu cech technicznych i jakościowych. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne z opisywanymi. Wykonawca powołujący się na rozwiązania równoważne opisanym przez Zamawiającego zobowiązany jest wykazać, iż spełniają one

wymagania określone przez Zamawiającego.

§2.

1. Wykonawca zobowiązuje się do:

- a) realizacji zamówień sukcesywnie, na podstawie częściowych pisemnych zamówień Zamawiającego wysyłanych pocztą elektroniczną na adres e-mail Wykonawcy, określających: numer i datę zamówienia, termin realizacji zamówienia, przedmiot zamówienia, jednostkę miary, ilość, cenę jednostkową netto, adres dostawy oraz sposób i termin zapłaty. Skuteczną formą dostarczenia pisemnego zamówienia jest wysłanie go drogą elektroniczną na adres e-mail Wykonawcy:;
- b) dostarczenia towarów pogrupowanych wg numerów zamówień. Nie dopuszcza się dostaw częściowych pojedynczego zamówienia ani możliwości wystawiania faktur VAT częściej niż jeden raz w tygodniu;
- c) dostarczania przedmiotu Umowy w terminie do **7 dni** roboczych licząc od daty wysłania zamówienia, o którym mowa w ust. 1 lit. a) niniejszego paragrafu; dostawy winny być realizowane w dni powszednie (od poniedziałku do piątku) w godzinach 7:15 - 14:00;
- d) dostarczania towarów umożliwiających ich jednoznaczną identyfikację;
- e) korzystania w trakcie realizacji przedmiotu niniejszej Umowy, wyłącznie z pojazdów sprawnych technicznie;
- f) zagospodarowania odpadów wytworzonych w trakcie realizacji przedmiotu Umowy na swój koszt;
- g) poniesienia odpowiedzialności finansowej i prawnej względem Zamawiającego oraz przed organami administracyjnymi, w przypadku niezastosowania się do wymagań zawartych w niniejszej Umowie oraz przepisów dotyczących prawa ochrony środowiska i bhp;
- h) w terminie 5 dni od daty otrzymania żądania, przedstawić Zamawiającemu dokumenty potwierdzające miejsce pochodzenia materiałów, o których mowa w § 1 ust. 6 niniejszej Umowy oraz umożliwiające identyfikację ich dostawców/producentów.

2. Zamawiający zobowiązuje się do odebrania zamówionych wyrobów od Wykonawcy w miejscu, o którym mowa w § 1 ust. 3 powyżej pod warunkiem, że będą one odpowiedniej jakości i do zapłaty Wykonawcy ceny zamówionych wyrobów.

§3.

1. Wraz z dostawą Wykonawca zobowiązany jest przedstawić Zamawiającemu fakturę VAT z zastrzeżeniem, że nie dopuszcza się dostaw częściowych pojedynczego zamówienia Zamawiającego (§ 2 ust. 1 lit. a), ani możliwości wystawiania faktur VAT częściej niż jeden raz w tygodniu.

2. W razie różnic w dostawie w stosunku do wymagań określonych w § 1 ust. 2 niniejszej Umowy, Zamawiający ma prawo do:
 - a) przyjęcia dostawy oraz wyznaczenia dodatkowego, nie dłuższego niż 3 dni robocze terminu na uzupełnienie brakującego asortymentu z zastrzeżeniem, iż faktura będzie wystawiona po dostarczeniu całego zamówionego asortymentu,
 - b) odmowy przyjęcia nadwyżki towaru, który nie był zamawiany.
3. Wykonawca udokumentuje jakość każdej partii dostarczonych towarów, odpowiednio dla danego towaru.
4. W przypadku stwierdzenia wad jakościowych towaru przy odbiorze dostawy, w szczególności w razie stwierdzenia, iż jest on niezgodny z wymogami określonymi w § 1 ust. 5 i/lub ust. 6 Zamawiającemu przysługuje prawo do odmowy jego przyjęcia i żądania jego bezpłatnej wymiany na prawidłowy i wolny od wad, w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, nie dłuższym niż 3 dni robocze. W przypadku odmowy lub braku wymiany wadliwego towaru na wolny od wad, naliczona będzie kara umowna, o której mowa w § 7 ust. 2.
5. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia, w przypadku wcześniejszego wezwania ze strony Zamawiającego, wraz z dostawą danego asortymentu dokumentów potwierdzających zgodność towaru z określonymi normami oraz kart charakterystyki, atestów, świadectw jakości, certyfikatów.
6. Strony zastrzegają, iż przejście ryzyka z Wykonawcy na Zamawiającego z tytułu uszkodzenia lub zniszczenia towaru następuje z chwilą jego odebrania przez Zamawiającego od Wykonawcy, z zastrzeżeniem, że nie uchyla to odpowiedzialności Wykonawcy za ukryte wady jakościowe towaru oraz jego wady prawne.

§4.

1. Wykonawca udziela **24 miesięcznej** gwarancji na dostarczone wyroby licząc od dnia dostawy.
2. Wykonawca jest zobowiązany z tytułu gwarancji do usunięcia wad fizycznych [dalej wady] każdego elementu przedmiotu Umowy istniejących w czasie dokonywania czynności odbioru oraz wad ujawnionych po odbiorze.
3. W razie stwierdzenia w okresie gwarancyjnym istnienia wad w przedmiocie Umowy i/lub jego poszczególnych elementach, Wykonawca ma obowiązek wykonania na swój koszt:
 - a) naprawy (wymiany uszkodzonych towarów) - jeżeli wady umożliwiają użytkowanie elementu/ów przedmiotu Umowy zgodnie z jego/ich przeznaczeniem,
 - b) wymiany - jeżeli wady nie można naprawić w rozsądnym czasie lub uniemożliwiają one bądź istotnie utrudniają użytkowanie przedmiotu Umowy i/lub jego poszczególnych elementów zgodnie z jego/ich przeznaczeniem.

4. Na żądanie Zamawiającego Wykonawca może być zobowiązany do zwrotu zapłaconej ceny.
5. Wykonawca celem realizacji świadczeń gwarancyjnych czy rękojmiowych, na własny koszt, bezzwłocznie od zgłoszenia wady odbierze rzeczy objęte gwarancją, a następnie po naprawie lub wymianie Wykonawca, na własny koszt dostarczy rzeczy wolne od wad do Zamawiającego.
6. Niezależnie od usunięcia wad Przedmiotu Umowy, o którym mowa w ust. 3 niniejszego paragrafu, Zamawiający ma prawo domagania się od Wykonawcy naprawienia wszelkich szkód powstałych w związku z wystąpieniem wady na zasadach ogólnych.
7. O wykryciu wady Zamawiający obowiązany jest zawiadomić Wykonawcę na piśmie bądź via email wskazany w §6 ust. 2.
8. Usunięcie wad powinno być stwierdzone protokolarnie.
9. Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia wad i usterek stwierdzonych w okresie gwarancji, w terminie do 10 dni kalendarzowych, licząc od daty zgłoszenia. Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów.
10. Uprawnienia z tytułu gwarancji za wady fizyczne wygasają po upływie 24 miesięcy od daty dostawy przedmiotu Umowy, z tym że okres ten biegnie na nowo na istotnie naprawiony lub wymieniony w ramach gwarancji produkt.
11. Postanowienia powyższe nie naruszają przepisów ogólnych Kodeksu Cywilnego o rękojmi z tytułu sprzedaży, a także gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Zamawiającego z tytułu rękojmi.
12. Wykonawca zobowiązany jest w trakcie trwania Umowy, na bieżąco dostarczać Zamawiającemu wszelkie zmiany dokumentów dotyczących gwarancji.

§5.

1. Zapłata należności za zrealizowane dostawy wyrobów nastąpi na podstawie faktury VAT (wystawionej nie częściej niż raz w tygodniu) w terminie 30 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT.
2. Wystawiona faktura VAT winna zawierać odniesienie do numeru Umowy oraz numeru zamówienia, o którym mowa w § 2 ust. 1a.
3. Warunkiem zapłaty jest zgodność dostawy z treścią zamówienia.
4. Za datę dokonania płatności na rzecz Wykonawcy uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
5. Zapłata nastąpi przelewem, na rachunek bankowy Wykonawcy nr rachunku
6. W związku z obowiązkiem, jaki nakłada na Zamawiającego art. 4 ust. 1 ustawy o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym (Dz.U 2020 poz. 1666 z późn.

zmianami) Zamawiający odbierze od Wykonawcy fakturę elektroniczną przesłaną za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania (PEF), w przypadku przesłania jej tą drogą przez Wykonawcę. Zamawiający posiada konto na PEF pod adresem: <https://www.brokerinfinite.efaktura.gov.pl/>, Skrzynka NIP 5860104291 Zamawiającego.

7. W przypadku, gdy Wykonawca jest czynnym podatnikiem podatku od towarów i usług (podatku VAT), Zamawiający zastrzega prawo odmowy zapłaty, jeżeli wskazany do zapłaty rachunek bankowy nie znajduje się na udostępnionym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej na stronie BIP Ministerstwa Finansów wykazie podmiotów zarejestrowanych jako podatnicy VAT. W takim przypadku wykonawca zobowiązany jest wskazać – pisemnie – kolejny numer rachunku bankowego, który będzie zgodny z rachunkiem wskazanym w wykazie Ministerstwa Finansów, zapisy zdania pierwszego stosuje się odpowiednio.
8. W sytuacji, o której mowa w ust. 7 i/lub 9 niniejszego paragrafu Wykonawcy nie przysługuje prawo do naliczania odsetek za opóźnienie w zapłacie, za nieterminowe uregulowanie należności przez Zamawiającego.
9. W przypadku przedstawienia przez Wykonawcę faktury wystawionej nieprawidłowo lub bezpodstawnie, Wykonawca zobowiązany jest doręczyć Zamawiającemu fakturę korygującą. Termin płatności faktury rozpoczyna bieg od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury korygującej.
10. Zamawiający oświadcza, że będzie realizować płatności za faktury z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności, tzw. split payment.
11. Mechanizm podzielonej płatności nie będzie wykorzystywany do zapłaty za czynności lub zdarzenia pozostające poza zakresem podatku VAT (np. zapłata odszkodowania), a także za świadczenia zwolnione z VAT lub opodatkowane stawką 0%.
12. Wykonawca oświadcza, że wyraża zgodę na dokonywanie przez Zamawiającego płatności w systemie podzielonej płatności.
13. Zamawiający akceptuje wystawianie i przesyłanie faktur drogą elektroniczną. Faktura elektroniczna winna być przesłana na adres e-mail faktury@opecgdy.com.pl. W razie zmiany adresu e-mail do odbioru faktur Zamawiający zobowiązuje się do pisemnego powiadomienia Wykonawcy o nowym adresie e-mail.
14. Zamawiający oświadcza, że posiada status dużego przedsiębiorcy w rozumieniu art. 4 pkt 6) ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1790).
15. Wykonawca oświadcza, że posiada*/nie posiada* status/u* dużego przedsiębiorcy w rozumieniu art. 4 pkt 6) ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1790).

§6.

1. Ze strony Zamawiającego osoby upoważnione do uzgadniania realizacji Umowy:
 - e-mail.....
2. Ze strony Wykonawcy osoba upoważniona do uzgadniania realizacji Umowy:
 - e-mail
3. Strony umowy będą wszelką korespondencję i oświadczenia woli kierować na adres:
 - Zamawiający: **Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.** ul. Opata Hackiego 14, 81-213 Gdynia.
 - Wykonawca:
4. W trakcie trwania Umowy oraz w okresie gwarancji Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia Zamawiającego o:
 - a) zmianie siedziby,
 - b) zmianie firmy,
 - c) złożeniu wniosku o ogłoszenie upadłości,
 - d) złożeniu wniosku o otwarcie likwidacji,
 - e) zawieszeniu działalności,
 - f) zmianie osób go reprezentujących,
 - g) zmianie formy prawnej prowadzonej działalności.
5. O zmianie adresów Strony obowiązane są poinformować siebie wzajemnie w formie pisemnej. Jeżeli którakolwiek ze Stron nie poinformuje o zmianie adresu, uznaje się iż korespondencja i oświadczenia woli skierowane na dotychczasowy adres będą doręczone skutecznie.

§7.

1. W razie zwłoki w dostawie towarów lub zwłoki w usunięciu wady lub usterki w ramach gwarancji lub rękojmi, lub zwłoki w dostarczeniu dokumentów, o których mowa w § 1 ust. 5 i/lub ust.6 Umowy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości **2%** wartości danego zamówienia brutto (zgodnie z § 2 ust.1 lit. a) – za każdy dzień zwłoki.
2. W przypadku stwierdzenia wad jakościowych towaru przy odbiorze Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości **2%** brutto danego zamówienia obejmującego dostarczone z wadami wyroby – za każdy dzień zwłoki po upływie wyznaczonego przez Zamawiającego terminu na wymianę wadliwego towaru, o którym mowa w § 3 ust. 4.
3. Z tytułu odstąpienia od Umowy z przyczyn, o których mowa w ust. 7 lit. b-e poniżej Zamawiającemu przysługuje kara umowna w wysokości **30%** całkowitego wynagrodzenia brutto określonego w § 1 ust. 1 niniejszej Umowy.
4. Kary umowne podlegają sumowaniu. Łączna wartość kar umownych naliczona Wykonawcy przez Zamawiającego nie może przekroczyć **30%** całkowitego wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 1 ust. 1 niniejszej Umowy.
5. Zamawiający może potrącać kary umowne, z faktury VAT wystawionej przez Wykonawcę.
6. Zapłata kary umownej nie wyklucza dochodzenia przez Zamawiającego odszkodowania z tytułu wyrządzonej szkody do wysokości jej wartości.
7. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od Umowy ze skutkiem ex nunc w razie:

- a. zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, iż wykonanie Umowy nie leży w interesie Zamawiającego, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy;
 - b. złożenia wniosku o likwidację Wykonawcy;
 - c. gdy Przedmiot Umowy będzie pochodził z takich krajów, jak Białoruś i/lub Federacja Rosyjska i/lub z krajów i/lub obszarów i/lub od dostawców/producentów objętych embargiem bądź sankcjami polskimi i/lub międzynarodowymi;
 - d. niewypełnienia lub/i nienależytego wypełnienia przez Wykonawcę obowiązków wynikających z niniejszej Umowy, po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do realizacji Umowy zgodnie z jej wymogami,
 - e. przekroczenia maksymalnej wartości naliczonych Wykonawcy kar umownych, o której mowa w ust. 4 zdanie drugie.
8. Odstąpienie od Umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i winno zawierać uzasadnienie. Odstąpienie od umowy może nastąpić w terminie 30 dni od dowiedzenia się przez Zamawiającego o okolicznościach określonych w ust. 7 powyżej.
 9. W przypadku odstąpienia od Umowy Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonanej należycie części Umowy, przy czym Wykonawcy nie przysługuje wynagrodzenie za część Umowy zrealizowaną przy wykorzystaniu materiałów, które pochodziły z takich krajów, jak Białoruś i/lub Federacja Rosyjska i/lub z krajów i/lub obszarów i/lub od dostawców/producentów objętych embargiem bądź sankcjami polskimi i/lub międzynarodowymi.
 10. W przypadku odstąpienia od Umowy w mocy pozostają zapisy umożliwiające jej rozliczenie, dochodzenie kar umownych i odszkodowania, oraz dotyczące gwarancji i rękojmi.
 11. Niezależnie od postanowień, o których mowa powyżej w każdym przypadku, Wykonawca zrefunduje Zamawiającemu wszelkie prawomocnie nałożone na niego kary i opłaty jak również koszty poniesione we wszelkich postępowaniach z tym przypadkiem związanych lub jego dotyczących, wynikające z niestosowania się do zakazów określonych Umową.
 12. Umowa, bez względu na termin jej obowiązywania, wygasa w przypadku wcześniejszego wyczerpania łącznej kwoty, o której mowa w § 1 ust. 1 niniejszej umowy (z zastrzeżeniem zapisów § 1 ust. 9).

§8.

1. Dopuszcza się możliwość zmiany niniejszej Umowy w następującym zakresie:
 - a) zmiany osób reprezentujących Wykonawcę;
 - b) zmiany danych podmiotowych Wykonawcy;
 - c) wydłużenia terminu realizacji Przedmiotu Umowy, spowodowanego działaniem „siły wyższej” tj. niezależnymi od Stron okolicznościami, którym nie można zapobiec, skutkujących niemożliwością prawidłowej realizacji Przedmiotu Umowy, a których wystąpienia Strony Umowy nie były w stanie przewidzieć, pomimo zachowania należytej staranności;
 - d) zmiany obowiązujących przepisów, jeżeli zgodnie z nimi konieczne będzie dostosowanie treści Umowy do aktualnego stanu prawnego;
 - e) konieczności poprawienia oczywistej omyłki pisarskiej lub rachunkowej;

- f) w innych sytuacjach, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia niniejszej Umowy, a mających charakter zmian nieistotnych tzn. takich, o których wiedza na etapie postępowania o udzielenie zamówienia nie wpłynęłaby na krąg podmiotów ubiegających się o to zamówienie lub na wynik postępowania;
2. Zmiany, o których mowa w ust. 1 powyżej są wyłącznym uprawnieniem Zamawiającego, który każdorazowo dokona oceny potrzeby, rodzaju, zakresu i warunków ewentualnych zmian i leżą wyłącznie w jego gestii, zaś Wykonawcy nie przysługuje żadne uprawnienie, ani żadne roszczenie w tym przedmiocie.
 3. Dla uniknięcia wątpliwości przesunięcie terminów następuje o czas trwania przeszkody bądź inny uzasadniony czas, przy czym w każdym przypadku przesunięcie terminu wymaga uprzedniej pisemnej akceptacji Zamawiającego.
 4. Wszystkie zmiany postanowień umownych mogą być dokonywane wyłącznie w drodze pisemnej (Aneksem) pod rygorem nieważności.

§9.

Umowa obowiązuje w terminie **od dnia 01.07.2024 r. do 30.06.2025 r.**

§10.

1. Wykonawca zobowiązuje się zapoznać swoich pracowników i/lub wszelkie osoby w jego imieniu lub na jego rzecz wykonujące określone zadania na terenie Zamawiającego z dołączonym do Umowy dokumentem tj. zał. Nr 1 do Decyzji Nr 26/2023 Zarządu Okręgowego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Gdyni „Informacje oraz wymagania środowiskowe i BHP obowiązujące na terenie Okręgowego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o. o.”.
2. Zgodnie z § 2.2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 27 lipca 2004 r. w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. Nr 180 poz. 1860 z późn. zm.), wraz z podpisaną Umową Wykonawca dostarczy dołączoną do Umowy „Informację pracodawcy o zagrożeniach dla bezpieczeństwa i zdrowia podczas pracy...” (załącznik Nr 1a do Decyzji Nr 26/2023) z podpisami osób, które będą realizowały zadania na terenie Zamawiającego.

§11.

1. Zgodnie z art. 208 § 1 Kodeksu Pracy:
 - a) Wykonawca wyraża zgodę na współpracę oraz ustali z wyznaczonym przez Zamawiającego Koordynatorem zasady współdziałania uwzględniające sposoby postępowania w przypadku wystąpienia zagrożeń dla zdrowia i życia pracowników,
 - b) Strony umowy dopuszczają sprawowanie nadzoru nad bezpieczeństwem i higieną pracy przez wyznaczonego Koordynatora Zamawiającego.

2. Zamawiający ma prawo do kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań określonych umową oraz przestrzegania przepisów i zasad bhp i ppoż. Wykonawca zobowiązuje się do udostępnienia Koordynatorowi, dokumentów potwierdzających spełnienia wymagań w zakresie bhp i ppoż.

§12.

1. W trakcie realizacji Umowy Strony zobowiązują się do podjęcia wszelkich niezbędnych działań w celu zapobieżenia konfliktom interesów lub sytuacjom korupcyjnym.
2. Strony dla osiągnięcia celu, o którym mowa w ust. 1 deklarują pełną współpracę w obszarze tych zagadnień.
3. Strony oświadczają, że w sytuacji uzasadnionego podejrzenia, że ktokolwiek, w związku z realizacją Umowy, domagał się korzyści majątkowej lub osobistej, dla siebie lub jakiegokolwiek osoby trzeciej, przyjął ją lub obietnice jej udzielenia w zamian za podjęcie jakichkolwiek działań lub zaniechań, podejmą stosowne, przewidziane przez prawo działania.

§13.

Zagospodarowanie odpadów wytworzonych w trakcie realizacji przedmiotu Umowy jest obowiązkiem Wykonawcy. Odpady zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami na koszt Wykonawcy.

§14.

W sprawach nie uregulowanych Umową, będą miały zastosowanie odpowiednie przepisy ustawy Kodeksu cywilnego oraz przepisy szczególne.

§15.

Wszelkie spory powstałe na tle wykonania postanowień niniejszej Umowy, będą rozstrzygane przez sądy powszechne właściwe dla siedziby Zamawiającego.

§16.

Wykonawca nie może bez uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego, dokonać przelewu wiarygodności wynikających z niniejszej Umowy na rzecz jakiegokolwiek osoby trzeciej.

§17.

W razie niewykonania bądź nienależytego wykonania Umowy Zamawiający uprawniony będzie do zlecenia wykonania zastępczego na koszt i ryzyko Wykonawcy bez konieczności uzyskania uprzedniego upoważnienia sądu, na co Wykonawca wyraża zgodę.

§18.

Niniejszą Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze Stron. Powyższe nie ma zastosowania w przypadku Umowy sporządzonej w formie elektronicznej.

Załączniki do niniejszej umowy:

Nr 1 – Informacja pracodawcy o zagrożeniach dla bezpieczeństwa i zdrowia podczas pracy

Nr 2 – Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

ZAMAWIAJĄCY

.....

WYKONAWCA

.....

Informacje oraz wymagania środowiskowe i BHP obowiązujące na terenie Okręgowego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o. o.

I. Definicje:

Przedsiębiorca - pod tym terminem rozumie się jakikolwiek podmiot prowadzący działalność gospodarczą i/lub realizujący umowę na terenie znajdującym się w obszarze odpowiedzialności OPEC Sp. z o.o. w Gdyni, a w szczególności posiadacze, dzierżawcy, najemcy, usługobiorcy, wykonawcy, zleceniobiorcy umów/zleceń oraz ich podwykonawcy.

Strony - pod tym terminem rozumie się strony umowy tj. przedsiębiorcę i OPEC Sp. z o.o. w Gdyni

Teren OPEC Gdynia sp. z o.o. - pod tym terminem rozumie się teren, do którego OPEC Sp. z o.o. w Gdyni posiada tytuł prawny lub teren znajdujący się w obszarze odpowiedzialności OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

Pracownik przedsiębiorcy rozumie się przez to pracowników przedsiębiorcy, jak również osobę świadczącą usługi na podstawie umowy cywilnoprawnej dla przedsiębiorcy na rzecz realizacji umowy z OPEC Sp. z o.o.

Przedstawiciel OPEC Sp. z o.o. – pod tym terminem rozumie się służby BHP, pracowników działu ochrony środowiska OPEC Sp. z o.o. w Gdyni, inspektorów nadzoru oraz pracowników wyznaczonych na przedstawicieli OPEC Sp. z o.o. w Gdyni zgodnie z zawartymi umowami.

II. Informacje i wymagania ogólne:

OPEC Sp. z o.o. w Gdyni posiada wdrożony Zintegrowany System Zarządzania obejmujący System Zarządzania Jakością wg normy ISO 9001, System Zarządzania Środowiskowego wg normy ISO 14001, System Zarządzania Bezpieczeństwem i Higieną Pracy wg normy ISO 45001 oraz Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących wg normy ISO 17025. Deklaracja Zarządu OPEC w zakresie spełnienia wymagań w/w norm dostępna jest w formie Polityki ZSZ na stronie internetowej OPEC: www.opecgdy.com.pl.

Wszyscy Przedsiębiorcy i ich pracownicy działający na terenie znajdującym się w obszarze odpowiedzialności OPEC Sp. z o.o. w Gdyni są zobowiązani do:

- a. przestrzegania powszechnie obowiązujących wymagań prawnych, warunków umów oraz zleceń i zamówień, wewnętrznych regulacji przekazanych do stosowania oraz szczegółowych uzgodnień obowiązujących przy realizacji zadań i prac,
- b. prowadzenia działań w sposób zapewniający zapobieganie lub minimalizację negatywnego wpływu na środowisko,
- c. realizacji zadań w sposób bezpieczny dla siebie, współpracowników i wszystkich osób, które mogą znajdować się w sąsiedztwie i mogą być narażone na zagrożenia związane z wykonywanymi pracami,
- d. racjonalnego korzystania z mediów energetycznych i wody,
- e. zapobiegania wszelkim rodzajom awarii i incydentom m.in. poprzez odpowiednie utrzymanie infrastruktury i odpowiedzialne postępowanie,
- f. nie naruszania dóbr osób trzecich,
- g. bezzwłocznego informowania pracowników OPEC Sp. z o.o. w Gdyni o zaobserwowanych zjawiskach, mogących doprowadzić do awarii, skażenia środowiska, wypadku bądź zagrożenia dla życia lub zdrowia osób przebywających w otoczeniu.

Prowadzona działalność i prace wykonywane na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni mogą być realizowane wyłącznie po odpowiednim przeszkoleniu w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony

przeciwpożarowej, bezpieczeństwa procesowego i obowiązujących regulacji wewnętrznych związanych z tymi pracami.

Nie dopuszcza się możliwości przebywania na terenie wykonywania prac osób innych niż wymienione w załączniku nr 1a.

III. Informacje i wymagania BHP:

Oczekujemy od Przedsiębiorcy rozważnego zachowania na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni ze zwróceniem uwagi na bezpieczeństwo i ochronę środowiska. Podczas wykonywania pracy należy używać zdrowego rozsądku, aby uniknąć narażenia siebie i innych osób na niebezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na oznaczenia informujące o zagrożeniach, obsługiwać tylko te maszyny i urządzenia, do których pracownik posiada stosowne kwalifikacje i uprawnienia oraz są wymagane w danym procesie technologicznym.

1. Pracownicy Przedsiębiorców działających na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni narażeni mogą być na zagrożenia wynikające z prowadzonych prac, jak również procesów realizowanych w ich sąsiedztwie w OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

Zagrożenia jakie mogą wstąpić w związku z realizacją prac na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni to:

- a. kontakt z substancjami niebezpiecznymi,
- b. kontakt z mieszaninami łatwopalnymi,
- c. kontakt z mieszaninami wybuchowymi (gazy techniczne),
- d. kontakt z materiałami żrącymi (w tym powodującymi poważne oparzenia),
- e. kontakt z materiałami drażniącymi i szkodliwymi,
- f. kontakt inhalacyjny z pyłem, zaprószenie oczu,
- g. działanie elementów ruchomych narzędzi, maszyn i urządzeń,
- h. kontakt z gorącymi mediami technologicznymi i energetycznymi,
- i. kontakt z rozgrzаныmi elementami instalacji technologicznych i instalacji parowej,
- j. hałas,
- k. uderzenie spadającym przedmiotem,
- l. wpadnięcie do wykopu lub odkrytej studzienki,
- m. osunięcia ziemi w wykopie,
- n. zagrożenia komunikacyjne - najechanie, potrącenie, uderzenie (tabor kolejowy, autocysterny, wózki jezdniowe, samochody ciężarowe, sprzęt ciężki), śliskość nawierzchni (rozlewiska produktów naftowych),
- o. porażenie prądem elektrycznym,
- p. ukąszenie przez owady występujące w miejscach pracy

2. Na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni obowiązuje zakaz wwożenia materiałów rakotwórczych i mutagennych bez uzgodnienia ze Służbą BHP.

3. Przedsiębiorcy zobowiązani są do zapewnienia bezpiecznych warunków pracy swoim pracownikom oraz do zapobiegania powstawaniu zagrożeń bezpieczeństwa i higieny pracy lub ograniczania narażenia na dane zagrożenia, a także ograniczania ich potencjalnych skutków poprzez stosowanie właściwych i odpowiednich środków oraz działań w miejscu wykonywania prac i prowadzonej działalności.

4. Przedsiębiorcy działający na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni są zobowiązani tak prowadzić ich działalność, aby nie powodowała ona powstawania zagrożeń bezpieczeństwa i higieny pracy, bezpieczeństwa procesowego i pożarowego dla pracowników OPEC, infrastruktury oraz osób przebywających w sąsiedztwie.

5. W przypadku powstania i występowania zagrożeń bezpieczeństwa i higieny pracy, bezpieczeństwa procesowego i pożarowego, spowodowanych lub będących w związku z działalnością Przedsiębiorcy na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni, Przedsiębiorca jest zobowiązany do zastosowania tam, gdzie jest to możliwe środków zabezpieczających przed danym zagrożeniem lub ograniczających możliwość narażenia na

dane zagrożenie zarówno swoich pracowników, jak i wszystkich osób, które mogą być narażone na to zagrożenie.

6. W przypadku, gdy Przedsiębiorca będzie wykonywał na zlecenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni prace uznane jako prace szczególnie niebezpieczne, zobowiązany jest przed przystąpieniem do realizacji tych prac do opracowania Instrukcji Bezpiecznego Wykonania Robót (IBWR) i przekazania do wglądu Służbie BHP przynajmniej na dzień przed przystąpieniem do prac.

Minimalny zakres IBWR

Informacja na temat planowanych prac:

- a. imiona i nazwiska osób odpowiedzialnych za prace,
- b. terminy i miejsce wykonywania prac,
- c. analiza bezpieczeństwa zadania dla rodzajów prac, które mają być wykonane - oceny należy dokonać z uwzględnieniem planowanej technologii wykonania prac oraz środków zaradczych planowanych do ograniczenia zagrożeń. Opracowanie musi zawierać konkretne rozwiązania techniczne i organizacyjne, jakimi dysponuje wykonawca lub jakie planuje wprowadzić podczas realizacji robót.
- d. wpływ prac na otoczenie,
- e. wykaz zagrożeń podczas realizowanych prac,
- f. ocena ryzyka związanego z realizowanym zadaniem na rzecz OPEC Sp. z o.o. w Gdyni,
- g. plan postępowania w sytuacjach awaryjnych w tym wykaz telefonów alarmowych oraz instrukcje na wypadek powstania pożaru i innego miejscowego zagrożenia na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni,
- h. wykaz wykorzystywanego sprzętu podczas realizacji prac, oraz uprawnień pracowników do obsługi
- i. wykaz stosowanych substancji i mieszanin chemicznych załączniki: karty charakterystyk substancji niebezpiecznych stosowane podczas pracy.

W szczególnych sytuacjach (awaria, konieczność szybkiej reakcji itp.) wydający zezwolenie na realizację prac może zwolnić wykonawcę z opracowania IBWR.

7. Przedsiębiorca prowadzący prace na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni zobowiązany jest do:

- a. wyznaczenia spośród swoich pracowników osób do udzielania pierwszej pomocy. Osoby takie powinny posiadać certyfikat potwierdzający przeszkolenie z udzielania pierwszej pomocy,
- b. wyznaczenia osób do zwalczania pożarów i ewakuacji pracowników z miejsca wykonywania pracy oraz zabezpieczenia sprzętu do realizacji tych działań.

Wyżej wymienione osoby powinny być imiennie wskazane w Instrukcji Bezpiecznego Wykonywania Robót, a w przypadku braku IBWR zgłoszenie imienne dokonywane jest na prośbę pracownika OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

8. Przedsiębiorca jest zobowiązany do obowiązkowego wyposażenia pracowników we właściwe do danej pracy środki ochrony indywidualnej, a także odzież roboczą oznakowaną w sposób widoczny nazwą firmy.

9. Przedsiębiorca jest zobowiązany do udostępnienia oryginałów wszelkich świadectw badań, certyfikatów itp., potwierdzających przegląd lub przydatność wykorzystywanych narzędzi Służbie BHP lub osobom sprawującym nadzór nad pracami.

10. Przedsiębiorca i jego pracownicy zobowiązani są do przestrzegania zakazu palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych w pomieszczeniach zamkniętych oraz wnoszenia i spożywania alkoholu i substancji odurzających.

IV. Wytyczne i wymagania w zakresie środowiska dotyczące Okręgowego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.:

1. Informacje ogólne

1.1. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania prac związanych z realizacją umowy w sposób nienaruszający obowiązujących przepisów w zakresie ochrony środowiska oraz zapewniając minimalizację ich wpływu na środowisko.

1.2 OPEC Sp z o.o. informuje, że w wybranych lokalizacjach znajdują się pasieki pszczoły miodnej. Wykonawca, realizujący zadania na terenie OPEC Sp. z o.o., powinien powiadomić o tym podległych sobie pracowników, mając na uwadze ewentualne uczulenia.

1.3 Wykonawca w każdym z obiektów OPEC może pić wodę z oznaczonych punktów poboru wody.

2. Gospodarka odpadami

2.1. Wykonawca jest Wytwórcą odpadów powstałych w związku z realizacją umowy w rozumieniu obowiązujących przepisów chyba, że umowa stanowi inaczej.

2.2. Wykonawca ma obowiązek i ponosi pełną odpowiedzialność za prowadzenie gospodarki odpadami oraz ewidencję wytwarzanych odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności:

a. Wykonawca prac, jako podmiot wytwarzający odpady winien mieć uregulowany stan formalno-prawny zgodnie z obowiązującymi na czas wykonywania prac przepisami z zakresu ochrony środowiska, w sposób wymagany dla charakteru i miejsca wykonywanej działalności.

b. Odpady winny być usuwane z miejsca ich powstania na bieżąco. Możliwe jest jedynie tymczasowe gromadzenie odpadów w miejscu wyznaczonym przez Przedstawiciela OPEC Sp. z o.o. w Gdyni. Miejsce to należy zlokalizować poza obrysem korony drzew i co najmniej 1m od krzewów. Należy je zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych, potencjalnym zanieczyszczeniem gleb i oznakować podając rodzaj i kod odpadu.

c. Odpady winny być przekazywane uprawnionym odbiorcom posiadającym wymagane prawem zezwolenia.

2.3. Wykonawca jest zobowiązany do segregacji odpadów komunalnych na zasadach obowiązujących na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

2.4. Wytwórcą i właścicielem odpadów złomu metali jest OPEC Sp. z o.o. w Gdyni – chyba że umowa stanowi inaczej. Złom winien być przekazywany na wyznaczone przez Zamawiającego miejsce.

2.5. W przypadku powierzenia przez Wykonawcę prac podwykonawcom, Wytwórca odpadów winien być jasno zdefiniowany w umowie zawartej pomiędzy Wykonawcą i podwykonawcą.

3. Ochrona gleb (prace ziemne)

3.1. Wykonawca podczas wykonywania prac ziemnych zobowiązany jest do bieżącej wizualnej kontroli stanu gruntu, a w przypadku stwierdzenia widocznego, potencjalnego jego zanieczyszczenia, natychmiastowego poinformowania Przedstawiciela OPEC.

3.2. Wykonawca, jako Wytwórca odpadów - ziemi zanieczyszczonej:

a. odkłada odpad na terenie zabezpieczonym folią;

b. odpowiada za niego do czasu odbioru przez wskazanego przez Przedstawiciela OPEC Sp. z o.o. w Gdyni uprawnionego odbiorcę;

c. prowadzi ewidencję dla tego odpadu, w tym wystawia Karty Przekazania Odpadu.

4. Ochrona wód, atmosfery, ochrona przed hałasem

4.1. Obowiązki Wykonawcy w zakresie ochrony wód, obejmują:

a. gospodarcze wykorzystanie wody, w sposób uzgodniony z Przedstawiciela OPEC Sp. z o.o. w Gdyni;

b. racjonalne używanie wody pitnej do celów przemysłowych, wyłącznie w porozumieniu z Przedstawiciela OPEC Sp. z o.o. w Gdyni;

c. zakaz wprowadzania do kanalizacji na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni wszelkich zanieczyszczeń, w szczególności płynnych i stałych substancji chemicznych lub odpadów przemysłowych powstałych w związku z realizacją robót bez uprzedniej konsultacji z Przedstawiciela OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

4.2. Obowiązki Wykonawcy w zakresie ochrony atmosfery obejmują stosowanie środków redukujących pylenie wynikające z wykonywanych prac (np. poprzez stosowanie szczelnych osłon, plandek, zraszanie), korzystanie na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni wyłącznie ze sprawnych technicznie nadzorowanych pojazdów, maszyn i urządzeń.

4.3. W przypadku zamiaru wykorzystania sprzętu powodującego nadmierny hałas lub emitującego szkodliwe promieniowanie Wykonawca musi uzgodnić to z Przedstawicielem OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

5. Substancje / mieszaniny chemiczne

5.1. W przypadku stosowania przez Wykonawcę w trakcie prowadzonych prac substancji lub mieszanin sklasyfikowanych, jako stwarzające zagrożenie dla zdrowia lub środowiska naturalnego, jest on zobowiązany dostarczyć Przedstawicielowi OPEC Sp. z o.o. w Gdyni na życzenie listę tych substancji/mieszanin wraz z aktualnymi kartami charakterystyk substancji niebezpiecznych.

5.2. Wykonawca w trakcie wykonywania prac z wykorzystaniem ww. substancji/ mieszanin zawartych w stosowanych materiałach np. olejach, paliwach, smarach, farbach itd., zobowiązany jest do:

- a. ochrony wszystkich komponentów środowiska (gleb, wód i powietrza) przed zanieczyszczeniem;
- b. posiadania aktualnych kart charakterystyk dla takich substancji/ mieszanin i zapoznania z nimi swoich pracowników;
- c. przechowywania ww. materiałów zgodnie z przepisami w miejscach uzgodnionych z Przedstawicielem OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

5.3. W przypadku niekontrolowanego uwolnienia stosowanych chemikaliów (rozsypania, rozlania) Wykonawca zobowiązany jest do zastosowania środków neutralizujących (np. sorbentów) przewidzianych w karcie charakterystyki substancji/mieszaniny i zebrania powstałego odpadu do szczelnego, odpowiednio opisanego pojemnika. Pojemnik i odpowiedni środek do neutralizacji Wykonawca zapewnia we własnym zakresie.

6.. Ochrona drzew i krzewów

6.1 Wykonawca w trakcie wykonywania prac na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni jest zobowiązany do stosowania się do:

- a. Instrukcji ochrony drzew i krzewów podczas prac budowlanych dostępnej na stronie: <https://opecgdy.com.pl/images/wytyczne/instrukcja-ochrony-drzew-i-krzewww-podczas-prac-budowlanych.pdf>
- b. Wytycznych do projektowania dostępnych na stronie OPEC Sp. z o.o. <https://opecgdy.com.pl/projektant-i-wykonawca>

7. Towary podlegające ADR i RID

7.1. Wprowadzany na teren OPEC towar niebezpieczny, który podlega pod rygory prawa ADR lub RID niezbędny do przeprowadzenia remontu lub realizacji prac musi mieć określoną klasyfikację planowanego przewozu.

7.2. Konieczność wwiezienia takiego towaru musi zostać zgłoszona do Przedstawiciela OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

V. Informacje i wymagania końcowe:

Przedsiębiorca w przypadku korzystania z usług podwykonawców na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni ma obowiązek doboru podwykonawców spełniających i respektujących niniejsze wymagania w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, bezpieczeństwa procesowego, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska przedstawionych w niniejszym dokumencie.

Przedsiębiorca jest zobowiązany do umieszczenia wyżej określonych wymogów BHP w umowach zawieranych z podwykonawcami na prace wykonywane na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

Roszczenia OPEC Sp. z o.o. w Gdyni wynikające z naruszenia niniejszych Informacje oraz wymagania środowiskowe i BHP obowiązujące na terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni są niezależne od roszczeń wynikających z właściwej umowy zawartej z Przedsiębiorcą. Przedsiębiorcy nie przysługują żadne roszczenia wobec OPEC Sp. z o.o. w Gdyni lub innego podmiotu jeśli w wyniku naruszenia niniejszych zasad poniesie szkodę, w tym szkodę związaną z wadliwą realizacją umowy.

W szczególności fakt utraty uprawnień do poruszania się po terenie OPEC Sp. z o.o. w Gdyni nie może być podstawą uchylenia się od odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zawartej umowy OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

Przedstawiciele OPEC Sp. z o.o. w Gdyni są uprawnieni do przeprowadzania kontroli bhp i wymagań środowiskowych u podmiotów zewnętrznych w pełnym zakresie dotyczącym realizowanych przez nich prac na rzecz OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

W sprawach bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, bezpieczeństwa procesowego oraz ochrony środowiska Przedsiębiorca jest zobowiązany do respektowania uwag i zaleceń Przedstawicieli OPEC Sp. z o.o. w Gdyni, a także pracowników obszaru utrzymania ruchu jak również zarządzających terenem/obiektem OPEC Sp. z o.o. w Gdyni.

Przedsiębiorca ponosi pełną odpowiedzialność za działania oraz zaniechania swoich pracowników i podwykonawców.

[Polityka ZSZ:](#)



[Instrukcji ochrony drzew i krzewów podczas prac budowlanych:](#)



*ZAŁĄCZNIK Nr 1a
do Decyzji Nr 26/2023
Zarządu OPEC Sp. z o.o.*

**INFORMACJA PRACODAWCY O ZAGROŻENIACH *
DLA BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA PODCZAS PRACY
(§ 2.2 Rozporządzenia M.G i P. z dnia 27 lipca 2004r w sprawie
szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy Dz.U. Nr 180 poz. 1860)
- dotyczy pracowników innego pracodawcy**

1. Dotyczy umowy nr: NO/...../2024
2. Nazwa firmy, komórki organizacyjnej wykonującej zadania na rzecz OPEC Sp. z o.o.

.....

POINFORMOWANIE

Oświadczam, że zgodnie z załącznikiem Nr 1 do Decyzji Zarządu OPEC Sp. z o.o. Nr 26/2023 „
Określenie kompetencji i uświadomienie osób wykonujących zadania dla OPEC lub w jego
imieniu oraz przebywających na terenie przedsiębiorstwa” zostałem (łam) poinformowany (na)
o zagrożeniach, wymaganiach oraz ogólnych zasadach przebywania na terenie OPEC Sp. z o. o.

L.p.	Imię, nazwisko	DATA	Podpis	Uwagi
1	2	3	4	5

KLAUZULA INFORMACYJNA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

- Zamówienia publiczne

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) – zwane dalej Rozporządzenie, informuję, że:

1. **Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.**, adres kontaktowy: ul. Opata Hackiego14, 81-213 Gdynia.
2. **Administrator danych wyznaczył Inspektora ochrony danych**, z którym może się Pani/Pan skontaktować poprzez email: iod@opecgdy.com.pl lub pisemnie na adres siedziby administratora. Z inspektorem ochrony danych można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych.
3. **Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia**, wynikającego z aktów prawnych związanych z realizacją zadań administratora, tj. związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia **zgodnie z ustawą z dnia 23 kwietnia 1964 roku - Kodeks cywilny oraz innych obowiązujących przepisów prawa.**
4. **W związku z przetwarzaniem danych w celach, wskazanych powyżej, odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą** osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania per analogiam jak w art. 18 oraz art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych.
5. **Pani/Pana dane osobowe przetwarzane przez administratora przechowywane będą przez okres niezbędny do realizacji celu dla jakiego zostały zebrane oraz per analogiam jak w art. 78 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.**
6. **W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych:**
 - przysługują Pani/Panu następujące prawa:
 - dostępu do treści danych osobowych jej dotyczących, na podstawie art. 15 Rozporządzenia;
 - sprostowania danych, na podstawie art. 16 Rozporządzenia;
 - ograniczenia przetwarzania danych, na podstawie art. 18 Rozporządzenia, z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust 2 Rozporządzenia.
 - nie przysługują Pani/Panu prawa:
 - usunięcia danych, na podstawie art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e Rozporządzenia;
 - prawo do przenoszenia danych – na podstawie art. 20 Rozporządzenia;
 - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzanych danych, na podstawie art. 21 Rozporządzenia.
7. **Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia.**
8. **Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.**