

ogłasza przetarg pisemny nieograniczony z zastosowaniem aukcji elektronicznej  
nie objęty ustawą Prawo zamówień publicznych

**Nr referencyjny: 2014/TWD/TWD/03519/L (nr 218/A/14)– Wyłonienie Wykonawców dla realizacji dostaw:  
Elementy złączne do układów hydraulicznych dla Zakładów Górniczych TAURON Wydobycie S.A.**

Zadanie nr 1 – wg załącznika j.n.  
Zadanie nr 2 – wg załącznika j.n.  
Zadanie nr 3 – wg załącznika j.n.  
Zadanie nr 4 – wg załącznika j.n.

**Termin realizacji zamówienia: przewidywany termin realizacji zamówienia od dnia zawarcia umowy do  
31.12.2015r.**

Pisemne oferty w zaklejonych i opieczętowanych kopertach z podaniem numeru i pełnej nazwy przetargu należy składać **do dnia 17.12.2014r.** w TAURON Wydobycie S.A. w Jaworznie, ul. Grunwaldzka 37, **Kancelaria Główna (Budynek Zarządu – parter, pokój nr 5) do godz. 14.00.**

**UWAGA: Przed złożeniem wniosku o dopuszczenie do aukcji elektronicznej w trybie przetargu nieograniczonego (oferty przetargowej), należy na stronie <http://umowy2.tauron-wydobycie.pl> „zgłosić udział” w systemie „aukcji elektronicznej dla przetargu nieograniczonego”. W przypadku nie zgłoszenia udziału, wniosek zostanie odrzucony i zwrócony oferentowi bez otwierania.**

Warunkiem uczestnictwa w przetargu jest wcześniejsze zapoznanie się z wymaganiami ofertowymi, które są dostępne na stronie internetowej <http://umowy2.tauron-wydobycie.pl>, pobranie wniosku o dopuszczenie do aukcji elektronicznej oraz wpłata wadium w wysokości: dla oferty kompleksowej - 9 000,00 zł, zadanie nr 1 – 8 400,00 zł, zadanie nr 2 – 300,00 zł, zadanie nr 3 – 200,00 zł, zadanie nr 4 – 100,00 zł, na konto: TAURON Wydobycie S.A., mBank S.A. Oddział Korporacyjny Katowice nr 38 1140 1078 0000 3112 4100 2001 lub w formie gwarancji bankowej, poręczenia bankowego, poręczenia spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym, gwarancji ubezpieczeniowej, lub poręczenia udzielanego przez podmioty, o których mowa w art. 6 b) ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.

Wadium w postaci gwarancji bankowej, poręczenia bankowego, poręczenia spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, gwarancji ubezpieczeniowej oraz poręczenia udzielanego przez podmioty, o których mowa w art. 6 b) ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości należy złożyć w oryginale w tej samej kopercie, która zawiera ofertę, a kserokopię dokumentu należy załączyć do oferty (jako integralną część oferty), przed upływem terminu składania ofert określonego powyżej.

Ponadto dopuszczalne jest zaliczenie (przeksięgowanie) na poczet wadium, wymagalnych na dzień wniesienia wadium, zobowiązań TAURON Wydobycie S.A. wobec oferenta, na podstawie oświadczenia oferenta o wyborze tej formy wniesienia wadium.

W przypadku pobrania wymagań ofertowych w wersji papierowej w Wydziale Umów, Budynek Centrali Telefonicznej – pok. nr 9, wymagany jest wykup wymagań ofertowych w kwocie 100 zł, płatne w Kasie Głównej TAURON Wydobycie S.A. czynnej codziennie od 11.00-14.00; w środę od 7.30-10.00 i 12.00-14.00, lub przelewem na konto j.w.

Komisyjne otwarcie ofert nastąpi w dniu 18.12.2014r. w Budyńku Zarządu, I Piętro, Sala Narad, o godz. 10:20.

Informacji udziela w sprawach:  
proceduralnych: Wydział Umów -  
technicznych: Marek Przybyła -

tel. (32) 618 53 81, fax. (32) 618 50 78  
(32) 618 52 72



## Zapytanie ofertowe

### Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	Przełącznik obiegu DN10	15	szt.	Zadanie nr 1. Przedmiot przetargu (poz.1-171) ma być zgodny z wymaganiami ofertowymi.
2	Przełącznik obiegu DN12	15	szt.	
3	Oprawka +końcówka zaciskana 6 2-opłotowa	65	kompl.	
4	Oprawka +końcówka zaciskana 10 2-opłotowa	110	kompl.	
5	Oprawka +końcówka zaciskana 10 podwójny	20	kompl.	
6	Oprawka +końcówka zaciskana 12 2-opłotowa	100	kompl.	
7	Oprawka +końcówka zaciskana 19 2-opłotowa	125	kompl.	
8	Oprawka +końcówka zaciskana 25 2-opłotowa	75	kompl.	
9	Oprawka +końcówka zaciskana 31 2-opłotowa	85	kompl.	
10	Oprawka +końcówka zaciskana 38 2-opłotowa	30	kompl.	
11	Oprawka +końcówka zaciskana 6 4-opłotowa	80	kompl.	
12	Oprawka +końcówka zaciskana 10 4-opłotowa	80	kompl.	
13	Oprawka +końcówka zaciskana 12 4-opłotowa	80	kompl.	
14	Oprawka +końcówka zaciskana 19 4-opłotowa	80	kompl.	
15	Oprawka +końcówka zaciskana 25 4-opłotowa	80	kompl.	

16	Oprawka +końcówka zaciskana 31 4-oplotowa	80	kompl.	
17	Oprawka +końcówka zaciskana 38 4-oplotowa	80	kompl.	
18	Kolano gniazdowe 8/10	280	szt.	
19	Kolano gniazdowe 12	120	szt.	
20	Kolano gniazdowe 19	400	szt.	
21	Kolano gniazdowe 25	320	szt.	
22	Kolano gniazdowe 31	180	szt.	
23	Złączka wtykowa 8/10	640	szt.	
24	Złączka wtykowa 12	640	szt.	
25	Złączka wtykowa 19	340	szt.	
26	Złączka wtykowa 25	290	szt.	
27	Złączka wtykowa 31	190	szt.	
28	Złączka wtykowo-reduk. 19/10	220	szt.	
29	Złączka wtykowo-reduk. 12/10	220	szt.	
30	Złączka wtykowo-reduk. 19/12	110	szt.	
31	Złączka wtykowo-reduk. 25/12	110	szt.	
32	Złączka wtykowo-redukcyjna.25/19	120	szt.	
33	Złączka wtykowo-redukcyjna. 31/12	110	szt.	
34	Złączka wtykowo-redukcyjna. 31/19	70	szt.	
35	Złączka wtykowo-redukcyjna. 31/25	40	szt.	
36	Złączka gniazd. 8/10	450	szt.	
37	Złączka gniazd. 12	450	szt.	
38	Złączka gniazd. 19	400	szt.	
39	Złączka gniazd. 25	250	szt.	
40	Złączka gniazd. 31	250	szt.	
41	Złączka gniazdowa fi 25 z uchem prostym	70	szt.	
42	Złączka gniazdowa fi 32 z	70	szt.	

	uchem prostym			
43	Złączka gniazd.-reduk. 10/12	120	szt.	
44	Złączka gniazd.-reduk. 19/10	120	szt.	
45	Złączka gniazd.-reduk. 19/12	120	szt.	
46	Złączka gniazd.-reduk. 25/10	120	szt.	
47	Złączka gniazd.-reduk. 25/12	80	szt.	
48	Złączka gniazd.-reduk. 25/19	80	szt.	
49	Złączka gniazd.-reduk. 31/12	80	szt.	
50	Złączka gniazd.-reduk. 31/19	75	szt.	
51	Złączka gniazd.-reduk. 31/25	65	szt.	
52	Złączka gniazd.- wtyk. 10	120	szt.	
53	Złączka gniazd.- wtyk. 10 dławiąca 1,5mm	65	szt.	
54	Złączka gniazd.- wtyk. 12	400	szt.	
55	Złączka gniazd.- wtyk. 10/12	130	szt.	
56	Złączka gniazd.- wtyk. 10/19	250	szt.	
57	Złączka gniazd.- wtyk. 10/25	70	szt.	
58	Złączka gniazd.- wtyk. 12/10	70	szt.	
59	Złączka gniazd.- wtyk. 12/19	70	szt.	
60	Złączka gniazd.- wtyk. 12/25	70	szt.	
61	Złączka gniazd.- wtyk. 12/31	70	szt.	
62	Złączka gniazd.- wtyk. 19/10	70	szt.	
63	Złączka gniazd.- wtyk.	70	szt.	

	19/12			
64	Złączka gniazd.- wtyk. 19/25	130	szt.	
65	Złączka gniazd.- wtyk. 19/31	90	szt.	
66	Złączka gniazd.- wtyk. 25/10	90	szt.	
67	Złączka gniazd.- wtyk. 25/12	90	szt.	
68	Złączka gniazd.- wtyk. 25/19	90	szt.	
69	Złączka gniazd.- wtyk. 25/31	90	szt.	
70	Złączka gniazd.- wtyk. 31/10	70	szt.	
71	Złączka gniazd.- wtyk. 31/12	70	szt.	
72	Złączka gniazd.- wtyk. 31/19	70	szt.	
73	Złączka gniazd.- wtyk. 31/25	70	szt.	
74	Złączka gniazd.- wtyk. 38/10	50	szt.	
75	Złączka gniazd.- wtyk. 38/12	50	szt.	
76	Złączka gniazd.- wtyk. 38/19	50	szt.	
77	Złączka gniazd.- wtyk. 38/25	50	szt.	
78	Złączka gniazd.- wtyk. 38/31	50	szt.	
79	Przetyczka 8/10	200	szt.	
80	Przetyczka 8/10 długa	110	szt.	
81	Przetyczka 10	6 050	szt.	
82	Przetyczka 10 podwójna (102GN)	350	szt.	
83	Przetyczka 12	5 050	szt.	
84	Przetyczka 12 podwójna	50	szt.	
85	Przetyczka 19	5 050	szt.	

86	Przetyczka 25	3 550	szt.	
87	Przetyczka 31	2 550	szt.	
88	Przetyczka 38	130	szt.	
89	Kpl. skręcony /opr.+koń./ DN10	80	szt.	
90	Kpl. skręcony /opr.+koń./ DN12	80	szt.	
91	Kpl. skręcony /opr.+koń./ DN19	80	szt.	
92	Kpl. skręcony /opr.+koń./ DN25	80	szt.	
93	Kpl. skręcony /opr.+koń./ DN31	80	szt.	
94	Kpl. skręcony /opr.+koń./ DN38	50	szt.	
95	Zawory odcinające DN 10	130	szt.	
96	Zawory odcinające DN 12	130	szt.	
97	Zawory odcinające DN 19	70	szt.	
98	Zawory odcinające DN 25	130	szt.	
99	Zawory odcinające DN 31	90	szt.	
100	Trójnik gniazdowy DN10	850	szt.	
101	Trójnik gniazdowy DN12	450	szt.	
102	Trójnik gniazdowy DN19	130	szt.	
103	Trójnik gniazdowy DN25	70	szt.	
104	Trójnik gniazdowy DN31	70	szt.	
105	Trójnik gniazdowo zwężkowy 12/10/12 z uchem	250	szt.	
106	Trójnik gniazdowo zwężkowy 12/20/12 z uchem	130	szt.	
107	Trójnik gniazdowo zwężkowy 12/25/12 z uchem	90	szt.	
108	Trójnik gniazdowo zwężkowy 12/31/12 z uchem	90	szt.	
109	Trójnik gniazdowo zwężkowy 19/10/19 z	250	szt.	

	uchem			
110	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 19/12/19 z uchem	130	szt.	
111	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 19/25/19 z uchem	70	szt.	
112	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 19/31/19 z uchem	70	szt.	
113	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 25/10/25 z uchem	90	szt.	
114	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 25/12/25 z uchem	80	szt.	
115	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 25/19/25 z uchem	80	szt.	
116	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 25/31/25 z uchem	70	szt.	
117	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 31/10/31 z uchem	70	szt.	
118	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 31/12/31 z uchem	70	szt.	
119	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 31/19/31 z uchem	70	szt.	
120	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 31/25/31 z uchem	65	szt.	
121	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 38/10/38 z uchem	20	szt.	
122	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 38/12/38 z uchem	20	szt.	
123	Trójkąt gniazdowo zwężkowy 38/19/38 z	20	szt.	

	uchem			
124	Trójnik gniazdowo zwężkowy 38/25/38 z uchem	30	szt.	
125	Trójnik gniazdowo zwężkowy 38/31/38 z uchem	20	szt.	
126	Czwórnik gniazdowy 8/10	60	szt.	
127	Czwórnik gniazdowy 12	60	szt.	
128	Czwórnik gniazdowy 19	60	szt.	
129	Trójnik gniazdowo zwężkowy 19/10/19	70	szt.	
130	Trójnik gniazdowo zwężkowy 19/12/19	70	szt.	
131	Trójnik gniazdowo zwężkowy 19/25/19	70	szt.	
132	Trójnik gniazdowo zwężkowy 19/31/19	70	szt.	
133	Trójnik gniazdowo zwężkowy 25/10/25	70	szt.	
134	Trójnik gniazdowo zwężkowy 25/12/25	70	szt.	
135	Trójnik gniazdowo zwężkowy 25/19/25	70	szt.	
136	Trójnik gniazdowo zwężkowy 25/31/25	70	szt.	
137	Trójnik gniazdowo zwężkowy 31/10/31	60	szt.	
138	Trójnik gniazdowo zwężkowy 31/12/31	60	szt.	
139	Trójnik gniazdowo zwężkowy 38/10/38	50	szt.	
140	Trójnik gniazdowo zwężkowy 38/12/38	50	szt.	
141	Trójnik gniazdowo zwężkowy 38/19/38	50	szt.	
142	Trójnik gniazdowo zwężkowy 38/25/38	50	szt.	
143	Trójnik gniazdowo zwężkowy 38/31/38	50	szt.	



144	Kolano gniazdowo wtykowe 4/6	80	szt.	
145	Kolano gniazdowo wtykowe 8/10	350	szt.	
146	Kolano gniazdowo wtykowe 12	350	szt.	
147	Kolano gniazdowo wtykowe 19	120	szt.	
148	Kolano gniazdowo wtykowe 8/10 - 4/6	50	szt.	
149	Kolano gniazdowo wtykowe 8/10 - 12	80	szt.	
150	Kolano gniazdowo wkrętne 1-8/10	50	szt.	
151	Kolano gniazdowo wkrętne 1-DL 8/10	50	szt.	
152	Kolano gniazdowo wkrętne 2 8/10	80	szt.	
153	Zaślepka wtykowa 4/6	50	szt.	
154	Zaślepka wtykowa 8/10	100	szt.	
155	Zaślepka wtykowa 12	130	szt.	
156	Zaślepka wtykowa 19	90	szt.	
157	Zaślepka wtykowa 25	100	szt.	
158	Zaślepka wtykowa 31	70	szt.	
159	Zaślepka wtykowa 38	65	szt.	
160	Przewód metalowy fi 10 L=110 prosty	50	szt.	
161	Przewód metalowy fi 10 L=190 prosty	50	szt.	
162	Przewód metalowy fi 10 L=265 prosty	50	szt.	
163	Przewód metalowy fi 10 L=350 prosty	50	szt.	
164	Przewód metalowy fi 10 L=360 prosty	50	szt.	
165	Przewód metalowy fi 10 L=421 prosty	50	szt.	
166	Przewód metalowy fi 10 L=515 prosty	65	szt.	

167	Przewód metalowy fi 10 L=560 prosty	60	szt.	
168	Przewód metalowy fi 12 L=100 prosty	70	szt.	
169	Przewód metalowy fi 12 L=130 prosty	70	szt.	
170	Przewód metalowy fi 12 L=360 prosty	50	szt.	
171	Szybkozłącze skręcane DN32 do węży hydraulicznych	65	szt.	

ZAKŁAD GÓRNICZY SOBIESKI  
 Główny Inżynier ds. Energo-mechanicznych  
 ZG SOBIESKI  
 Kierownik Działu Energo-mechanicznego

.....  
 mgr inż. Albin Figa  
 podpis

Zakład Górniczy Sobieski  
 Główny Mechanik Urządzeń Dołowych  
 Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego

mgr inż. Andrzej Tetych

Zakład Górniczy Janina  
 Główny Mechanik Urządzeń Dołowych  
 Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego  
 mgr inż. Jacek Surowiak

Zakład Górniczy Janina  
 Główny Mechanik Urządzeń Dołowych  
 Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego  
 mgr inż. Jacek Surowiak



## Zapytanie ofertowe

### Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	Prosta DKOL-M12x1,5 DN6 + oprawka	60	szt.	Zadanie nr 2. Końcówki do węży ciśnieniowych 2-opłotowych ze stożkiem 24 stopnie i perścieniem uszczelniającym /DKOL/. Przedmiot przetargu (poz. 1-29) ma być zgodny z wymaganiami ofertowymi.
2	Kątowa DKOL 90-stopni M12x1,5 DN6 + oprawka	60	szt.	
3	Prosta DKOL - M14x1,5 DN6 + oprawka	60	szt.	
4	Kątowa DKOL 90-stopni M14x1,5 DN6 + oprawka	60	szt.	
5	Prosta DKOL - M16x1,5 DN8 + oprawka	60	szt.	
6	Kątowa DKOL 45-stopni M16x1,5 DN8 + oprawka	60	szt.	
7	Kątowa DKOL 90-stopni M16x1,5 DN8 + oprawka	60	szt.	
8	Prosta DKOL - M16x1,5 DN10 + oprawka	60	szt.	
9	Kątowa DKOL 90-stopni	60	szt.	

	M16x1,5 DN10 + oprawka			
10	Prosta DKOL - M18x1,5 DN6 + oprawka	60	szt.	
11	Prosta DKOL - M18x1,5 DN8 + oprawka	60	szt.	
12	Kątowa DKOL 90-stopni M18x1,5 DN8 + oprawka	60	szt.	
13	Prosta DKOL - M18x1,5 DN10 + oprawka	60	szt.	
14	Kątowa DKOL 90-stopni M18x1,5 DN10 + oprawka	60	szt.	
15	Kątowa DKOL 45-stopni M18x1,5 DN10 + oprawka	60	szt.	
16	Prosta DKOL - M22x1,5 DN10 + oprawka	60	szt.	
17	Prosta DKOL - M22x1,5 DN12 + oprawka	60	szt.	
18	Prosta DKOL - M24x1,5 DN12 + oprawka	60	szt.	
19	Kątowa DKOL 90-stopni M22x1,5 DN12 + oprawka	60	szt.	
20	Prosta DKOL - M26x1,5 DN12 + oprawka	60	szt.	
21	Kątowa DKOL 90-stopni M26x1,5 DN16 + oprawka	60	szt.	

22	Prosta DKOL - M26x1,5 DN16 + oprawka	60	szt.	
23	Kątowa DKOL 45-stopni M26x1,5 DN16 + oprawka	60	szt.	
24	Prosta DKOL - M27x2 DN16 + oprawka	60	szt.	
25	Prosta DKOL - M30x1,5 DN19 + oprawka	60	szt.	
26	Prosta DKOL - M30x2 DN19 + oprawka	60	szt.	
27	Prosta DKOL - M36x2 DN25 + oprawka	60	szt.	
28	Prosta DKOL - M45x2 DN25 + oprawka	60	szt.	
29	Kątowa DKOL 45-stopni M30x2 DN19 + oprawka	60	szt.	

ZAKŁAD GÓRNICZY SOBIESKI  
Główny Inżynier ds. Energomechanicznych  
ZG SOBIESKI  
Kierownik Działu Energomechanicznego  
.....  
mgr inż. *Michał Figa*  
podpis

Zakład Górniczy Sobieski  
Główny Mechanik Urządzeń Dołowych  
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego  
*mgr inż. Andrzej Tetych*

Zakład Górniczy Janina  
Główny Mechanik Urządzeń Dołowych  
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego  
*mgr inż. Jacek Surowiak*

Zakład Górniczy Janina  
Główny Elektryk  
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego  
*mgr inż. Mieczysław Niemczyk*



## Zapytanie ofertowe

### Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	Prosta DKOS-M16x1,5 DN6 + oprawka	40	szt.	Zadanie nr 3. Końcówki do węża ciśnieniowych 4-opłotowych ze stożkiem 24 stopnie i pierścieniem uszczelniającym /DKOS/. Przedmiot przetargu (poz. 1-24) ma być zgodny z wymaganiami ofertowymi.
2	Kątowa DKOS 90-stopni M16x1,5 DN6 + oprawka	40	szt.	
3	Kątowa DKOS 45-stopni M16x1,5 DN6 + oprawka	40	szt.	
4	Prosta DKOS M18x1,5 DN6 + oprawka	40	szt.	
5	Kątowa DKOS 90-stopni M18x1,5 DN6 + oprawka	40	szt.	
6	Prosta DKOS M18x1,5 DN10 + oprawka	40	szt.	
7	Kątowa DKOS 90-stopni M18x1,5 DN10 + oprawka	40	szt.	
8	Kątowa DKOS 45-stopni M18x1,5 DN10 + oprawka	40	szt.	
9	Prosta DKOS	40	szt.	

	M20x1,5 DN8 + oprawka			
10	Kątowa DKOS 90-stopni M20x1,5 DN8 + oprawka	40	szt.	
11	Prosta DKOS M20x1,5 DN10 + oprawka	40	szt.	
12	Prosta DKOS M22x1,5 DN10 + oprawka	50	szt.	
13	Kątowa DKOS 90-stopni M20x1,5 DN10 + oprawka	40	szt.	
14	Kątowa DKOS 45-stopni M20x1,5 DN10 + oprawka	40	szt.	
15	Kątowa DKOS 90-stopni M22x1,5 DN10 + oprawka	50	szt.	
16	Prosta DKOS M24x1,5 DN10 + oprawka	40	szt.	
17	Prosta DKOS M24x1,5 DN12 + oprawka	50	szt.	
18	Kątowa DKOS 90-stopni M24x1,5 DN12 + oprawka	50	szt.	
19	Kątowa DKOS 45-stopni M24x1,5 DN12 + oprawka	50	szt.	
20	Prosta DKOS M30x2 DN19 + oprawka	50	szt.	
21	Prosta DKOS M30x2 DN16 +	50	szt.	

	oprawka			
22	Kątowa DKOS 90-stopni M30x2 DN16 + oprawka	50	szt.	
23	Kątowa DKOS 90-stopni M30x2 DN19 + oprawka	50	szt.	
24	Prosta DKOS M36x2 DN19 + oprawka	50	szt.	

ZAKŁAD GÓRNICZY SOBIESKI  
Główny Inżynier ds. Energomechaniczny  
ZG SOBIESKI  
Kierownik Działu Energomechanicznego

.....mgr inż. Albin Figa.....  
podpis

Zakład Górniczy Sobieski  
Główny Mechanik Urządzeń Dołowych  
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego  
mgr inż. Andrzej Tetych

Zakład Górniczy Janina  
Główny Mechanik Urządzeń Dołowych  
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego  
mgr inż. Jacek Surowiak

Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego  
mgr inż. Sławomir Niemczyk





## Zapytanie ofertowe

### Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	Oprawka typ M03400-04DN6	30	szt.	Zadanie nr 4. Oprawki zaciskowe na końcówki do węży ciśnieniowych. Przedmiot przetargu (poz. 1-6) ma być zgodny z wymaganiami ofertowymi.
2	Oprawka typ M03400-05DN8	30	szt.	
3	Oprawka typ M03400-05DN10	30	szt.	
4	Oprawka typ M03400-05DN12	30	szt.	
5	Oprawka typ M03400-05DN16	30	szt.	
6	Oprawka typ M03400-05DN19	30	szt.	

Zakład Górniczy Sobieski  
Główny Mechanik Urządzeń Dółowych  
Z-ca Kierownika Działu Energo-mechanicznego  
*mgr inż. Andrzej Tetych*

ZAKŁAD GÓRNICZY SOBIESKI  
Główny Inżynier ds. Energo-mechanicznych  
ZG SOBIESKI  
Kierownik Działu Energo-mechanicznego  
.....  
*mgr inż. Albin Figa*  
podpis