

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

nr 202/A/14 – Dostawa sit stalowych dla potrzeb 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.

Termin realizacji zamówienia: od dnia 02.01.2015r. do dnia 31.12.2015r.

Pisemne oferty w zaklejonnych i opieczętowanych kopertach z podaniem numeru i pełnej nazwy przetargu należy składać **do dnia 26.11.2014r.** 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 - 6 900,00 zł**, zadanie nr 1 – **4 700,00 zł**, zadanie nr 2 – **500,00 zł**, zadanie nr 3 – **1 700,00 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 12, 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.

Komisijne otwarcie ofert nastąpi w dniu 27.11.2014r. w Budyńku Zarządu, I Piętro, Sala Narad, o godz. 10:40.

Informacji udziela w sprawach:

proceduralnych: Wydział Umów -

technicznych: ZG Sobieski:

ZG Janina:

Dariusz Jachimczyk

Włodzimierz Kądzior

tel. (32) 618 73 82, fax. (32) 618 50 78

(32) 618 52 71; 618 52 58

(32) 627 06 18; 627 05 74



Zapytanie ofertowe *Zad. 1*

Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	1. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 10 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x6 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
2	2. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x6 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
3	3. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 25 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x6 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
4	4. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
5	5. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 35 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x7 GAT.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
6	6. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 40 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
7	7. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik

	kwadratowym 16 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x6 GAT 18G2A.			nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
8	8. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 50 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
9	9. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 60 mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
10	10. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 500x1470x7 GAT 18G2A.	6	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
11	11. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 1000x1770x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
12	12. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 1000x2170x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
13	13. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 35 mm w układzie skośnym 45° 1000x2170x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
14	14. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 500x1470x7 GAT 18G2A.	6	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
15	15. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 35 mm w układzie skośnym 45° 1470x500x7 GAT 18G2A.	6	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
16	16. Sita stalowe - Sito	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz

	perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 1000x1770x7 GAT 18G2A.			szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
17	17. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 35 mm w układzie skośnym 45° 1000x1770x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
18	18. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 40 mm w układzie skośnym 45° 1000x1770x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
19	19. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 10 mm w układzie skośnym 45° 2480x540x5 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
20	20. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku okrągłym 10mm w układzie skośnym 45 st 2480x540x5 GAT 18G2A.	6	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
21	21. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku 16 mm kwadratowym w układzie 45 ST 2160x450x7 GAT 18G2A.	6	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
22	22. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku 25 mm kwadratowym w układzie 45 ST 2160x450x7 GAT 18G2A.	6	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
23	23. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku okrągłym Ø=12 mm w układzie skośnym 45 st 2000x1000x2 GAT 18G2A.	6	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
24	24. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku okrągłym Ø=12 mm w układzie skośnym 45 st 2000x1000x5 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.

25	25. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku okrągłym $\varnothing=12$ mm w układzie skośnym 45 st 135x2480x5 GAT 1H18N9T.	6 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
26	26. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku okrągłym $\varnothing=12$ mm w układzie skośnym 45 st 300x2480x5 GAT 1H18N9T.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
27	27. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku okrągłym $\varnothing=12$ mm w układzie skośnym 45 st 500x2480x5 GAT 1H18N9T.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
28	28. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 1770x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
29	29. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 1770x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
30	30. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 35 mm w układzie skośnym 45° 1770x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
31	31. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 2170x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
32	32. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 2170x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
33	33. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 1470x500x7 GAT 18G2A.	6 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.

34	34. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 1470x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
35	35. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 1470x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
36	36. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 31,5 mm w układzie skośnym 45° 1470x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
37	37. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 60 mm w układzie skośnym 45° 1470x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
38	38. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 63 mm w układzie skośnym 45° 1470x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
39	39. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 60 mm w układzie skośnym 45° 2170x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
40	40. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 35 mm w układzie skośnym 45° 2170x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
41	41. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 120 mm w układzie skośnym 45° 2170x1000x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
42	42. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik

	kwadratowym 130 mm w układzie skośnym 45° 2170x1000x7 GAT 18G2A.			nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
43	43. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 10mm w układzie skośnym 45° 2000x1000x7 GAT 18 G2A.	6	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
44	44. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 10mm w układzie 45° 2160x450x7 GAT 18G2A.	6	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
45	45. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 12mm w układzie 45° 2160x450x7 GAT 18G2A.	6	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
46	46. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie 45° 2160x450x7 GAT 18G2A.	6	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
47	47. Sita stalowe - Sito plecione o oczku kwadratowym 20 mm 1978x450 drut 3,5 mm GAT 18G2A.	10	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
48	48. Sita stalowe - Sito plecione o oczku kwadratowym 20 mm 1978x450 drut 5,0 mm GAT 18G2A.	8	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
49	49. Sita stalowe - Sito plecione o oczku kwadratowym 16 mm 1978x450 drut 3,5 mm GAT 18G2A.	8	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
50	50. Sita stalowe - Sito plecione o oczku kwadratowym 16 mm 1978x450 drut 5,0 mm GAT 18G2A.	10	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
51	51. Sita stalowe - Sito	12	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz

	plecione o oczku kwadratowym 16 mm 2360x800 drut 5,0 mm GAT 18G2A .			szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
52	52. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 10 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x6 GAT 18G2A .	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
53	53. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 16 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
54	54. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
55	55. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 23 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
56	56. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 25 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
57	57. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 30 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
58	58. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 40 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
59	59. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 50 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4	szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.

60	60. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 80 mm w układzie skośnym 45° 2560x750x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
61	61. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 25 mm w układzie skośnym 45° 2360x900x8 GAT 30G2.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
62	62. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku owalnym 20x40 mm w układzie mijanym 2360x900x 8 GAT 30G2.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
63	63. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 10 mm w układzie skośnym 45° 2360x800x6 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
64	64. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 16 mm w układzie skośnym 45° 2360x800x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
65	65. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 20 mm w układzie skośnym 45° 2360x800x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
66	66. Sita stalowe - Sito perforowane o oczku kwadratowym 25 mm w układzie skośnym 45° 2360x800x7 GAT 18G2A.	4 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
67	67. Sita stalowe - Sito plecione o oczku kwadratowym 10 mm 2360x800 drut 4 mm stal sprężynowa All.	6 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
68	68. Sita stalowe - Sito plecione o oczku kwadratowym 20 mm 2360x800 drut 6,0 mm stal sprężynowa All.	6 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.

69	69. Sita stalowe - Sito plecione o oczku kwadratowym 25 mm 2360x800 drut 6,0 mm stal sprężynowa All.	6 szt.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
----	--	--------	--

Zakład Górnictwa Sobleski Zakład Górniczy Janina
 Główny Inżynier Przeróbki Mechanicznej Kierownik Przeróbki Mechanicznej
 Z-ca Kierownika
 Kierownik Działu Przeróbki Mechanicznej Działu Przeróbki Mechanicznej
 mgr inż. Artur Dubiel Stanisław Klimek
 podpis



Zapytanie ofertowe

Ład. 2

Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	1. Sita blaszane - Sito blaszane perforowane oczko FI 12/60st gr 5mm. Gat OH189T 300x2400.	9	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
2	2. Sita blaszane - Sito blaszane perforowane oczko FI 12/60st gr 5mm. Gat OH189T 500x2470.	8	m2	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.

Zakład Górnictwa Sobieski
 Główny Inżynier Przeróbki Mechanicznej
 ZG Sobieski
 Kierownik Działu Przeróbki Mechanicznej
[Signature]
 mgr inż. Artur Dubiś

Zakład Górnictwa Janina
 Kierownik Przeróbki Mechanicznej
 Z-ca Kierownika
 Działu Przeróbki Mechanicznej
 Stanisław Klimek

podpis



Zad. 3

Zapytanie ofertowe

Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	1. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202295 typ SCR TD Welded 40 x 40 x 10 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
2	2. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202296 typ SCR TD Welded 45 x 45 x 10 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
3	3. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202297 typ SCR TD Welded 50 x 50 x 10 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
4	4. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202298 typ SCR TD Welded 55 x 55 x 12 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
5	5. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202299 typ SCR TD Welded 60 x 60 x 12 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania

				umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
6	6. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 201302 typ SCR TD Welded 80 x 80 x 12 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
7	7. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 201303 typ SCR TD Welded 90 x 90 x 12 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
8	8. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita spawane przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202304 typ SCR TD Welded 100 x 100 x 12 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
9	9. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202228 typ SCR TD Mesh 16 x 16 x 3 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
10	10. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202175 typ SCR TD Mesh 20 x 20 x 4 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
11	11. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202418 typ SCR TD Mesh 30 x 30 x 5 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
12	12. Sita do przesiewacza mobilnego	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi

	Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202417 typ SCR TD Mesh 25 x 25 x 5 mm.			oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
13	13. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202093 typ SCR TD Mesh 35 x 35 x 7 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
14	14. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202245 typ SCR TD Mesh 40 x 40 x 5 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
15	15. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202047 typ SCR TD Mesh 50 x 50 x 8 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
16	16. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202246 typ SCR TD Mesh 45 x 45 x 8 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
17	17. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202248 typ SCR TD Mesh 55 x 55 x 9 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
18	18. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita plecione	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane

	przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202250 typ SCR TD Mesh 60 x 60 x 9 mm.			ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
19	19. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202191 typ SCR BD Harph 6 x 200 x 2 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
20	20. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202158 typ SCR BD Harph 8 x 200 x 2 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
21	21. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202188 typ SCR BD Harph 10 x 200 x 2,8 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
22	22. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202179 typ SCR BD Harph 12 x 200 x 2,8 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
23	23. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202150 typ SCR BD Harph 15 x 200 x 3 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
24	24. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202207 typ SCR BD Harph 20 x 200 x 4 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.

25	25. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202209 typ SCR BD Harph 25 x 200 x 4 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
26	26. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202210 typ SCR BD Harph 30 x 200 x 5 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.
27	27. Sita do przesiewacza mobilnego Explorer 1500 3D - Sita harfowe przesiewacza Explorer 1500 3D - nr katalogowy 202265 nierdzew Harph 10 x 2 x 2 mm.	1	kompl.	Zgodnie z wymaganiami ofertowymi oraz szczegółowym zakresem rzeczowym (załącznik nr. 1 do wymagań ofertowych). Przewidywane ilości w okresie obowiązywania umowy , w trakcie jej realizacji mogą ulec zmianie.

Zakład Gómiczy Sobieski Z-ca Kierownika Przeróbki Mechanicznej
Główny Inżynier Przeróbki Mechanicznej Z-ca Kierownika
ZG Sobieski Działu Przeróbki Mechanicznej
Kierownik Działu Przeróbki Mechanicznej mgr inż. Adam Klimek

mgr inż. Adam Klimek

podpis