

Lniano, dnia 7 grudnia 2018r.

Nr sprawy: GŚiZP.7021.2.14.2018

**OGŁOSZENIE O PRZETARGU  
NA SPRZEDAŻ SKŁADNIKÓW RZECZOWYCH MAJĄTKU RUCHOMEGO**

Na podstawie Zarządzenia nr 92/2018 Wójta Gminy Lniano z dnia 6 grudnia 2018 r. w sprawie sprzedaży zużytych i zbędnych składników majątku ruchomego stanowiących własność Gminy Lniano, ogłaszam przetarg na sprzedaż składników majątku ruchomego stanowiących własność Gminy Lniano.

**Nazwa i siedziba Sprzedającego:**

**Gmina Lniano  
ul. Wyzwolenia 7  
86-141 Lniano  
NIP 559-11-30-724  
woj. kujawsko-pomorskie  
tel. 52 3323002  
fax. 52 3323203**

**1. Przedmiot sprzedaży/ cena wywoławcza.**

- 1) Przedmiotem sprzedaży są maszyny i urządzenia z zakresu gospodarki ściekowej. Maszyny i urządzenia stanowiące przedmiot sprzedaży, ich opis oraz cenę wywoławczą każdej z nich, stanowi załącznik Nr 1 do niniejszego ogłoszenia.
- 2) Ofertę składać należy na każdą z maszyn lub urządzenia z osobna.

**2. Miejsce i termin oględzin przedmiotu sprzedaży.**

- 1) Przedmiot sprzedaży można oglądać na terenie Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Lnianku, 86 – 141 Lniano, od poniedziałku do piątku w godzinach 8<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup> po uprzednim telefonicznym ustaleniu dokładnej godziny.
- 2) Osoba do kontaktów: podinspektor ds. gospodarki ściekowej i zamówień publicznych– Artur Śpica – tel. 52 3323757.

**3. Wymagania jakim powinna odpowiadać oferta.**

- 1) Oferta pod rygorem nieważności powinna być sporządzona w formie pisemnej i musi zawierać:
- 2) imię, nazwisko i adres lub nazwę firmy jej NIP i siedzibę oferenta;
- 3) określenie sprzętu, którego dotyczy oferta, poprzez wskazanie jego rodzaju, , typu, modelu oraz numeru seryjnego;
- 4) oferowaną cenę w PLN zapisaną cyfrowo i słownie;
- 5) podpisane oświadczenie, iż oferent zapoznał się ze stanem technicznym przedmiotu sprzedaży (należy wskazać konkretną maszynę lub urządzenie: rodzaj/typ/model/ nr seryjny) i że nie będzie dochodził od sprzedającego żadnych praw z tytułu stanu technicznego wyżej wymienionego sprzętu;
- 6) podpisane oświadczenie o zapoznaniu się z projektem umowy i nie wnoszeniu do niej żadnych zastrzeżeń.

## Wzór formularza ofertowego oraz projekt umowy w załączeniu.

- 7) Oferent umieszcza ofertę w zamkniętej kopercie, zabezpieczającej jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert. Koperta powinna być zaadresowana według wzoru: Urząd Gminy w Lnianie, ul Wyzwolenia 7, 86 – 141 Lniano z dopiskiem „Przetarg na sprzedaż składników majątku ruchomego stanowiących własność Gminy Lniano – (rodzaj maszyny urządzenia/typ/model/nr seryjny) nie otwierać przed terminem otwarcia ofert”.

### **4. Termin, miejsce złożenia oferty i przeprowadzenia przetargu oraz okres w którym oferta jest wiążąca.**

1. Termin składania ofert do 20.12.2018r. do godz. 10<sup>00</sup>
2. Termin otwarcia ofert: 20.12.2018r godz. 10<sup>05</sup>
3. Okres związania ofertą wynosi 14 dni  
Miejsce składania ofert: Urząd Gminy w Lnianie, ul Wyzwolenia 7, 86 – 141 Lniano.  
pokój nr 1
4. Miejsce otwarcia ofert: Urząd Gminy w Lnianie, ul Wyzwolenia 7, 86 – 141 Lniano.  
pokój nr 3

### **5. Dodatkowe informacje**

- 1) Za ofertę najkorzystniejszą uznaje się ofertę z najwyższą ceną, przy czym cena oferty nie może być niższa od ceny wywoławczej.
- 2) W przypadku, gdy kilku oferentów zaoferowało tę samą cenę, w celu ustalenia oferty najkorzystniejszej, sprzedającemu przysługuje prawo przeprowadzenia aukcji. O szczegółach aukcji, sprzedający powiadomi oferentów.
- 3) Sprzedającemu przysługuje prawo zamknięcia przetargu bez wybrania którejkolwiek z ofert, bez podania przyczyny.

### **6. Zawarcie umowy sprzedaży.**

- 1) Zawarcie umowy sprzedaży nastąpi po wyborze oferty najkorzystniejszej.
- 2) Kupujący jest zobowiązany zapłacić całkowitą cenę nabycia w terminie 7 dni od dnia podpisania umowy – zgodnie z załączonym wzorem umowy sprzedaży;
- 3) Wydanie przedmiotu sprzedaży zostanie dokonane po wpłaceniu przez Kupującego całkowitej ceny nabycia - zgodnie z załączonym wzorem umowy sprzedaży.

WÓJT  
Zofia Topolińska

Załącznik nr 1 do ogłoszenia przetargu na sprzedaż składników  
rzeczowych majątku ruchomego  
z dnia 07.12.2018 r.

## SKŁADNIKI MAJĄTKU RUCHOMEGO PRZEZNACZONE DO SPRZEDAŻY

Lp.	Przedmiot	Producent	Model	Numer serii	Data produkcji	Dane techniczne	Cena wywoławcza
1.	Dmuchała rotacyjna w osłonie dzwinkochłonnej	FP SPOMAX S.A.	DR102T	333	1999	<p>Wydajność powietrza 6,86 m<sup>3</sup>/min Moc silnika 11kW Tłoczenie</p> <p>Kierunek przepływu przez dmuchawę pionowo w dół, napęd pasowy</p> <p>OSŁONA dzwinkochłonna typ OD-102-20-01-I-N nr fabryczny 209, wymiary: dł 1912mm, szer.-956 mm, wys. 1170 mm, masa 210 kg.</p>	8 300 zł
2	Dmuchała rotacyjna w osłonie dzwinkochłonnej	SPOMASZ Ostrów Wielkopolski	DR102T	334	1999	<p>Wydajność powietrza 6,86 m<sup>3</sup>/min Moc silnika 11kW Tłoczenie</p> <p>Kierunek przepływu przez dmuchawę pionowo w dół, napęd pasowy</p> <p>OSŁONA dzwinkochłonna typ OD-102-20-01-I-N nr fabryczny 209, wymiary: dł 1912mm, szer.-956 mm, wys. 1170 mm, masa 210 kg.</p>	8 300 zł
3	Sito bębnowe	FLYGH	ROTO-SIEVE AB 4024-40/2	10-2586	1999	<p>Sito z rurą rozdzielczą, perforacja sita 2,5mm otwór wlotowy 200 mm, otwór wylotowy 250 mm</p> <p>Wymiary: dł-1875 mm, - wys. - 1286 mm, - szer. - 900 mm, dł bębna ok. 1150 mm, średnica bębna ok. 550 mm Napęd: Silnik elektryczny 3~, 0,37 kW, 230/400V przy 50Hz reduktor SK 630-71 L/4, przepływ 15l/s, ciśnienie wody płuczacej 4bar.</p>	8 900 zł
4	Workownica DRAIMAD	Teknofanghi	TEKNOBAGDRAI MAD SP06BCAVP	C99/81/1/1	1999	<p>Zamknięta komora rozdzielająca z 6 króćcami do zakładania worków, boczne złącze kołnierzone DN80 do czyszczenia i/lub podłączenia drugiego modułu, górne złącze kołnierzone DN50 odprowadzenie osadu, czujnik poziomu osadu, zawór odpowietrzający, wykonanie całość stal nierdzewna. 6 zamków do zapinania worków, 6 koszy ze stali nierdzewnej, ruszt wewnętrzny do podtrzymywania worków, taca do odcieku,</p>	6 600 zł



13	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0340111	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
14	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0340110	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
15	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0630536	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
16	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0630537	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
17	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0340115	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
18	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0531348	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
19	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0531345	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
20	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	053154	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł
21	Pompa zatapialna	FLYGHT	3068.170	0340109	≥1999	Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	1 333 zł

								głębokość zanurzenia 20 m, Masa 31 kg	
22	Pompa zatapialna	FLYGHT	3057.181		1060866	≥1999		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 34 kg	1 056 zł
23	Pompa zatapialna	FLYGHT	3057.181		1310107	≥1999		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=1,7 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 3,80 A; 2700 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 34 kg	1 056 zł
24	Pompa zatapialna	FLYGHT	3127.170		0180029	≥1999		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=7,4 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/660V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 8,4/15 A; 2900 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 109kg	4 357 zł
25	Pompa zatapialna	FLYGHT	3127.170		1520062	2015		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=7,4 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/660V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 8,4/15 A; 2900 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 109kg	8 927 zł
26	Pompa zatapialna	FLYGHT	3127.170		1670030	2016		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=7,4 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/660V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 8,4/15 A; 2900 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 109kg	9 963 zł
27	Pompa zatapialna	FLYGHT	3127.170		0630054	2006		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=7,4 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/660V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 8,4/15 A; 2900 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 109kg	5 911 zł
28	Pompa zatapialna	FLYGHT	3127.170		0630053	2006		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=7,4 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/660V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 8,4/15 A; 2900 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 109kg	5 911 zł
29	Pompa zatapialna	FLYGHT	3127.170		0180030	≥1999		Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=7,4 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/660V/50 Hz, rozruch bezpośredni: Prąd nominalny: 8,4/15 A; 2900 obr/min, głębokość zanurzenia 20 m, Masa 109kg	6 536 zł

30	Pompa zatapialna	HYDROWAKUM	FZY1.54.1220	251724	2015	<p>Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzowy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=5,5 kW, 2-biegunowy, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni; Prąd nominalny: 10.4/15 A; 2910 obr/min, Masa 77kg</p>	3 493 zł
31	Pompa zatapialna	HYDROWAKUM	FZY1.42.1.2	250355	2014	<p>Medium – ścieki komunalne, Tmax=40°C; Wylot z pompy kołnierzowy DN 50; Wirmik łopatkowy otwarty z nożem tnącym; P2=2,2 kW, IP68, 3~/400V/50 Hz, rozruch bezpośredni; Prąd nominalny: 4,7 A; 2855 obr/min, Masa 37,4 kg</p>	1 757 zł

Imię i nazwisko/ Nazwa oferenta: .....

.....

Adres: .....

Regon: .....

NIP: .....

Tel./Fax:.....

### FORMULARZ OFERTOWY

Nawiązując do przetargu na sprzedaż składników majątku ruchomego stanowiących własność Gminy Lniano GŚiZP.7021.2.14.2018, oferuję poniższą ceną ofertową:

**Cena netto :** .....**PLN**

**słownie:**.....

**Cena brutto :** .....**PLN**

**słownie:**.....

**za zakup**

**maszyny/urządzenia**.....

*wskazać (rodzaj/typ/model/nr seryjny)*

Odbiór maszyny/urządzenia wyżej wymienionego, nastąpi u Sprzedającego po otrzymaniu całkowitej zapłaty na wskazane w umowie konto bankowe.

Oświadczamy, że:

- Znany jest nam stan techniczny maszyny/urządzenia i że nie będziemy dochodzili od Sprzedającego żadnych praw z tytułu stanu technicznego w/w sprzętu.
- Zapoznaliśmy się z projektem umowy nie wnosimy do niej zastrzeżeń.
- Otrzymaliśmy konieczne informacje do prawidłowego przygotowania oferty.

..... ,dn. ....

.....  
*Podpis Kupującego*



## UMOWA SPRZEDAŻY

zawarta w dniu .....2018 roku pomiędzy:  
Gminą Lniano, ul. Wyzwolenia 7, 86 – 141 Lniano , NIP 5591130724, REGON 092351021,  
reprezentowaną przez:

**Zofię Topolińska – Wójta Gminy Lniano,**  
**Przy kontrasygnacie**  
**Ilony Michalak – Skarbnika Gminy Lniano,**  
zwaną dalej "Sprzedającym"

a

.....  
.....  
NIP ..... REGON.....  
reprezentowanym przez

.....  
zwanym dalej "Kupującym", następującej treści:

### § 1

Sprzedający sprzedaje Kupującemu .....:  
w wyniku przetargu pisemnego ofertowego za cenę netto: .....PLN  
(słownie: .....)  
do której dolicza się podatek VAT w wysokości 23%.  
Całkowita cena brutto ; .....PLN  
(słownie: .....)

### § 2

1. Kupujący nabywa ....., o której mowa w § 1 niniejszej umowy za cenę brutto określoną, w § 1, którą zapłaci w całości w terminie do 7 dni od dnia podpisania umowy, na konto bankowe Sprzedającego w BS OSIE, o. w Lnianie nr konta 74 8169 1016 0005 2689 2000 0020.

2. Wszelkie opłaty związane z realizacją niniejszej umowy ponosi Kupujący.

### § 3

Zakupiony sprzęt zostanie wydana Kupującemu, w siedzibie Sprzedającego, po otrzymaniu całkowitej zapłaty na wskazane konto bankowe Sprzedającego.

### § 4

Kupujący oświadcza, że znany jest stan techniczny zakupionego sprzętu oraz że nie będzie dochodził od Sprzedającego żadnych praw z tytułu stanu technicznego w/w sprzętu.

### § 5

Sprzedający oświadcza, że nie ponosi żadnej odpowiedzialności za stan techniczny sprzedanego sprzętu.

### § 6

Umowę niniejszą sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których strony otrzymują po 1 egzemplarzu.

### § 7

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

Sprzedający

Kupujący

.....

.....