

OFERTA

Niniejsza oferta zawiera kolejno ponumerowanych, zaparafowanych i zszytych stron.
Nazwa Wykonawcy:

.....
Ulica: kod i miejscowość:

Powiat: województwo:

Numer wpisu do Ewidencji Działalności

Gospodarczej¹

prowadzonej przez (nazwa organu)

.....
Kapitał zakładowy w wysokości (*dot. Sp. z o.o.*)

.....
Kapitał wpłacony w wysokości (*dot. S.A.*)

.....
NIP

Adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż podany powyżej):

.....
Osoba upoważniona do kontaktowania się z Zamawiającym:

.....
Tel: fax: email:

.....
Nazwa i numer rachunku bankowego

Do: **UNIwersytet Śląski**
W KATOWICACH
ul. Bankowa 12
40-007 Katowice

Ubiegając się o zamówienie publiczne w postępowaniu nr **RU/DW/27/11** na:

Dostawę źródeł światła

składamy następującą ofertę:

Część A – Źródła światła zgodnie z załącznikiem nr 2A do SIWZ.

1. Oferujemy dostawę ww. artykułów (obejmującą również dostarczenie oraz rozładunek) ww. artykułów zgodnie z warunkami i na zasadach zawartych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, za wynagrodzeniem:

łącznie za kwotę netto²:

słownie.....

po doliczeniu do ww. kwoty.....% podatku VAT w wysokości

cena wynosić będzie:.....

słownie.....

Wyżej podana cena jest ceną łączną, zgodnie z art.3 ust1 pkt1 ustawy z dnia 5 lipca 2001 r. o cenach (Dz. U. Nr 97 poz. 1050 z późn. zm.), tzn. jest to wartość wyrażona w jednostkach pieniężnych, którą kupujący

¹ Dotyczy osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą

² Wszystkie ceny, ceny jednostkowe i wartości w PLN winny być podane po zaokrągleniu do 2 (dwóch) miejsc po przecinku zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrąglania tj. „5” i więcej na trzecim miejscu po przecinku - zaokrąglenie w górę, poniżej „5” - zaokrąglenie w dół.

jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę; w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy.

2. W ramach przedmiotowego zamówienia oferujemy dostawę następujących artykułów:

1. l.p.	2. nazwa towaru	3. ilość szt.	4. cena jednostko wa netto	5. wartość netto	6. cena jednostkowa brutto	7. wartość brutto	8. producent oferowanego artykułu	9. model (typ) oferowanego artykułu
1.	Żarówka metalohalogenowa HQI-TS 150W, trzonek RX7S-24 lub równoważna	4						
2.	Żarówka zwierciadlana R50 40W E14	100						
3.	Żarówka halogenowa 12V/20W trzonek GU 5,3	35						
4.	Świetlówka liniowa LF 58W barwa światła dzienna trzonek G13	50						
5.	Świetlówka kołowa 60W/830 trzonek 2Gx13	12						
6.	Świetlówka 13W/33 trzonek G5	50						
7.	Żarówka metalohalogenowa HQI-T/NDL trzonek G12 150W, trzonek R7S-24 lub równoważna	2						
8.	Energooszczędna żarówka halogenowa 48W trzonek G9	200						
9.	Świetlówka kompaktowa Duluxstar 8W/827 E27 Duluxstar lub równoważna	100						
10.	Świetlówka kompaktowa Master PL-L 18W/840/4P trzonek 2G11 lub równoważna	50						
11.	Świetlówka liniowa L30/840 trzonek G13 T8	75						
12.	Świetlówka liniowa TL5 HE 35W/840 trzonek G5	40						
13.	Żarnik halogenowy 100W 78 mm trzonek R7s	20						
14.	Energooszczędna świetlówki kompaktowa Dulux S 5W/2P trzonek G23 lub równoważna	40						
15.	Świetlówka kompaktowa 2-u pinowa do zastosowań w oprawach typu downlight z układem zapłonowym magnetycznym. 9W/830/ (świetlówki mają działać w	130						

	oprawach 2x9W)							
16.	Światłówka kompaktowa 2-u pinowa do zastosowań w oprawach typu downlight z układem zapłonowym magnetycznym. 11W/830 trzonek G23	40						
17.	Światłówka kompaktowa 4 pinowa do zastosowań w oprawach typu downlight. 18W/830/4P trzonek 2G11	40						
18.	Energooszczędny żarnik halogenowy 78 mm trzonek R7s 120W/230V	4						
19.	Energooszczędny żarnik halogenowy 400W/230V trzonek R7s	4						
20.	Żarówka halogenowa 24V/250W trzonek G6,35	10						
21.	Energooszczędna światłówka kompaktowa w kształcie świeczki softone Esaver 5W/E14 wysokość światłówki 99 mm lub równoważna	50						
22.	Energooszczędna światłówka kompaktowa w kształcie świeczki Softone 12W/E14 wysokość światłówki 120 mm. lub równoważna	60						
23.	Energooszczędna kapsułka halogenowa Ecohalo Clickline 18W/G9 lub równoważna	60						
24.	Energooszczędna kapsułka halogenowa Ecohalo Clickline 28W/G9 lub równoważna	120						
25.	Energooszczędna światłówka Esaver PAR38 Downlighter 23W/E27/827 lub równoważna	30						
26.	Kapsułka halogenowa energooszczędna Ecohalo Caps 12V 7W/G4 lub równoważna	50						
27.	Kapsułka halogenowa energooszczędna Philips Ecohalo Caps	50						

	12V 14W/G4 lub równoważna							
28.	Liniowa energooszczędna lampa halogenowa Plusline ES small 160W/R7s 117,6 mm lub równoważna	60						
29.	Liniowa energooszczędna lampa halogenowa Plusline ES small 240W/R7s 117,6 mm lub równoważna	60						
30.	Lampa metalohalogenkowa Master HPI-T Plus 400W/E40. Barwa chłodno biała lub równoważna	25						
31.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa Softone 7W/E14 wys. 85 mm lub równoważna	40						
32.	Ledowa żarówka w kształcie reflektora Led spot MV 7W/GU10 średnica reflektora 52 mm, wysokość 80,5 mm, śred. 50,2 mm, kat padania 40 stopni lub równoważna	25						
33.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa ECO Ambiance A 18W/E27 lub równoważna	45						
34.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa w kształcie kwadratu 28W/Gr10q	20						
35.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa w kształcie świeczki Eco Candle 8W/E14 lub równoważna	20						
36.	Żarnik halogenowy 230V/1000W R7S, 189 mm	10						
37.	Żarówka metalohalogenkowa HQI-TS 70W/NDL lub równoważna	4						
38.	Żarówka metalohalogenowa HQI-E 100W/WDL lub równoważna	10						
39.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa PLC-18W/2P trzonek G24d-2	80						
40.	Świetlówka liniowa T5, średnica rury 16mm. Współpracuje tylko z elektronicznym układem zapłonowych	10						

	EVG. FH 14W/840							
41.	Lampa metalohalogenowa HQI-E/WDL 70W E27 lub równoważna	8						
42.	Lampa rtęciowa E40/250W	9						
43.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa 11W/840/ 2P, G23	20						
44.	Wysokoprężna lampa sodowa 250W/E40	5						
45.	Energooszczędna żarówka halogenowa 33W trzonek G9	15						
46.	Żarówki halogenowe GU10 230V/50W	70						
47.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa 26W/830/2P trzonek G-24d-3.	150						
48.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa 26W/840/4P trzonek G-24q-3.	40						
49.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa PL-S 11W/840/ 2P, G23	30						
50.	Świetlówka liniowa HE 14W/840 T5, trzonek G5	40						
51.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa 18W/840 trzonek GX24d-2	15						
52.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa 13W/840 trzonek GX24d-1	30						
53.	Żarówka metalohalogenowa HCI-T 70W/WDL, trzonek G12 lub równoważna	6						
54.	Żarówka metalohalogenowa HQI-T 70W/NDL, trzonek G12 lub równoważna	4						
55.	Żarówka metalohalogenowa HQI-E 100W/NDL, trzonek E27 lub równoważna	15						
56.	Energooszczędny żarnik halogenowy 48W trzonek R7s	30						
57.	Energooszczędny żarnik halogenowy 230W trzonek R7s	4						

58.	Energooszczędny żarnik halogenowy 400W trzonek R7s	4						
59.	Żarówka halogenowa 20W/GU10	70						
60.	Żarówka halogenowa 35W/GU10	40						
61.	Żarówka halogenowa 50W/GU10	40						
62.	Żarówka diodowa 48 LED trzonek GU10	50						
63.	Żarówka halogenowa 12V/20W trzonek G 5.3	50						
64.	Żarówka halogenowa 12V/35W trzonek G 5.3	70						
65.	Żarówka halogenowa 12V/50W trzonek G 5.3	70						
66.	Energooszczędna kapsułka halogenowa 33W trzonek G9	20						
67.	Żarnik halogenowy LH-341, R7s 600W 78,3mm	60						
68.	Żarówka halogenowa 200W CP73 trzonek G38 lub równoważna	3						
69.	Żarówka 150W, 24V, G 6,35 150W, 24V, G 6,35	20						
70.	Żarówka halogenowa CP/71 1000W trzonek G22 lub równoważna	4						
71.	Świetlówka liniowa 6W T5 212 mm, barwa jasno biała	10						
72.	Żarnik halogenowy 100W 78 mm trzonek R7s	30						
73.	Żarówka halogenowa 50W/230V GU10	20						
74.	Energooszczędna światlówka kompaktowa 11W/840 2G7	15						
75.	Lampa metalohalogenowa HQI-TS 150W/WDL lub równoważna	15						
76.	Lampa metalohalogenowa HCI-T 150W/830/WDL trzonek G12 lub równoważna	30						
77.	Energooszczędna światlówka kompaktowa 18W/840 G24d-2	70						
78.	Świetlówka liniowa 8W/640 G5	100						
79.	Świetlówka liniowa 49W/840 T5	30						

80.	Światłówka energooszczędna 26W G-24q-3	70						
81.	Światłówka liniowa FH 28W/840 T5 trzonek G5	70						
82.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 11W E27 DULUX EL LL lub równoważna	15						
83.	Światłówka liniowa FH 14/840 G5	70						
84.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 24W/ E27 rurkowa	70						
85.	Energooszczędna światłówka kompaktowa typu świeczka 42W/E14	100						
86.	Światłówka liniowa T8 36W/840 G13	150						
87.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 18W/840 trzonek G13	50						
88.	Lampa sodowa 250W E40	9						
89.	Energooszczędna światłówka kompaktowa Genie 11W/E27	16						
90.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 13W, trzonek G24q-1	12						
91.	Energooszczędna światłówka kompaktowa kwadratowa 28W/827 2D 4P	30						
92.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 9W trzonek G23	120						
93.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 11W trzonek G23	50						
94.	Wysokoprężna lampa sodowa 250W/E40	30						
95.	Żarówka metalohalogenowa Master City White CDO-TT 828 E27 70 W lub równoważna	5						
96.	Żarówka tablicowa 15W trzonek E14 230V	100						
97.	Energooszczędna światłówka kompaktowa R50 9W GU10	20						
98.	Energooszczędny żarnik halogenowy 120W R7s 230V	25						

99.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 18W/840 G24d-2	60						
100.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 26W/840 G24d-3	200						
101.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 10W/840 G24q-1	60						
102.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 10W/840 G24d-1	50						
103.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 11W/840 trzonek G23	6						
104.	Światłówka liniowa 8W trzonek G5	30						
105.	Światłówka liniowa 35W/830 trzonek G5	4						
106.	Światłówka liniowa 6W barwa zimna	20						
107.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 18W/840 /2P trzonek G24d-2	130						
108.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 18W/840 /4P trzonek G24q-2	30						
109.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 26W/840/4P trzonek G24q-3	40						
110.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 42/840/4P trzonek GX24q-4	20						
111.	Światłówka liniowa 8W/54 trzonek G5 barwa	150						
112.	Żarówka halogenowa 50W/GU10	30						
113.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 9W/830/2P trzonek G23. (Światłówki mają być kompatybilne z oprawami 2x9W)	40						
114.	Wysokoprężna lampa sodowa 70W/E27	15						
115.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 18W/830 trzonek 2G11 Dulux L lub równoważna	20						
116.	Lampa metalohalogenowa 70W trzonek R7s	5						

117.	Wysokoprężna lampa sodowa tubularna 70W E27	4						
118.	Energooszczędna świetlówka kompaktowa 11W trzonek G23	4						
119.	Świetlówka liniowa 36W/827 G13	70						
120.	Wysokoprężna lampa sodowa 250W E40	15						
121.	Żarówka halogenowa Dichroik 50W trzonek GU 5,3 fi 51 mm	6						
122.	Świetlówka liniowa 6W T5 trzonek G5	10						
123.	Świetlówka liniowa 8W barwa dzienna trzonek G5	10						
124.	Lampa żarowo rtęciowa HWL 160W trzonek E27 235V, bańkę pokrytą luminoforem itrowo-wanadowym lub równoważna	30						
125.	Lampa metalohalogenowa 70W/WDL trzonek R7s	40						
126.	Lampa metalohalogenowa HQI- E 150W/WDL trzonek E27 lub równoważna	9						
127.	Lampa rtęciowa 160W trzonek E27	15						
128.	Żarówka 25W R50 trzonek E14	100						
129.	Żarówka 40W R50 trzonek E14	50						
130.	Żarówka halogenowa Dichroik 20W 12V trzonek GU 5,3	25						
131.	Świetlówka liniowa 58W trzonek G13 barwa zimna	20						
132.	Świetlówka okrągła TL5C 60W/830 trzonek 2Gx13	6						
133.	Żarówka 40W E27	150						
134.	Żarówka 25W E27	150						
135.	Żarówka energooszczędna halogenowa 42W E27	150						
136.	Żarówka energooszczędna halogenowa 52W E27	150						
137.	Żarówka energooszczędna świeczka halogenowa ES 18W E14	100						

138.	Świetłówka liniowa 36W trzonek G13 T8	500						
139.	Świetłówka liniowa 18W trzonek G13 T8	500						
140.	Świetłówka liniowa 8W trzonek T5 trzonek G5 światło 4000K/65	15						
141.	Świetłówka liniowa 13W trzonek T5 trzonek G5 4000K/65	15						
142.	Promiennik do lamp bakteriobójczych TUV 30W o wydłużonej trwałości - 8000 godzin.	10						
143.	Energooszczędna świetłówka kompaktowa rurkowa 18W=82W trzonek E27 barwa ciepło biała	50						
144.	Żarówka R63 40W trzonek E14	150						
145.	Żarówka R50 40W trzonek E27	50						
146.	Lampa metalohalogenowa CDM-TD 150 lub równoważna	6						
147.	Żarówka 25W 24V trzonek E27	50						
148.	Żarówka 40W 24V trzonek E27	100						
149.	Żarówka 60W 24V trzonek E27	50						
150.	Żarówka 100W 24V trzonek E27	20						
151.	Żarówka 15W trzonek E14	20						
152.	Świetłówka liniowa HQ 54W/840 T5 trzonek G5	150						
153.	Świetłówka liniowa HQ 80W/840 T5 trzonek G5 trzonek G5	80						
154.	Świetłówka liniowa 36W/840 T8 trzonek G13	50						
155.	Świetłówka liniowa 58W/77 barwa specjalna do hodowli roślin i akwariów trzonek G13	100						
156.	Wysokoprężna żarówka sodowa SON- T Agro 400W E40 lub równoważna	37						
157.	Żarówka kulista 25W E27	150						
158.	Żarnik halogenowy 1000W trzonek R7s	10						
159.	Energooszczędna żarówka halogenowa 48W trzonek G9	20						

160.	Energooszczędna światłówka kompaktowa 11W/840/2P G23	10						
161.	Wysokoprężna lampa sodowa 250W E40	3						
162.	Energooszczędna żarówka halogenowa 33W trzonek G9	20						
163.	Światłówka liniowa 36W/77 fluora barwa specjalna do hodowli roślin i akwariów G13	10						
				Razem netto:		Razem brutto:		

Wartość brutto artykułów wskazanych w powyższej tabeli powinna odpowiadać wartości wskazanej w ust. 1 niniejszego formularza oferty (w ramach części A postępowania), dlatego tabela powinna wskazywać wartości uwzględniające koszty wszystkich obowiązków wynikających z SIWZ w ramach przedmiotowego postępowania (w szczególności koszty dostarczenia i rozładunku artykułów).

- Oświadczamy, iż przedmiotowe zamówienie realizować będziemy przez okres 12 miesięcy od daty zawarcia umowy, wg. bieżących potrzeb Zamawiającego (albo do wyczerpania wskazanych w ofercie Wykonawcy ilości artykułów, jeżeli do ich wyczerpania dojdzie przed upływem ww. terminu), sukcesywnie, partiami i na podstawie zamówień składanych przez Zamawiającego w formie faksu, telefonicznie lub w formie pisemnej. Oświadczamy iż termin realizacji poszczególnych zamówień będzie każdorazowo uzgadniany z Zamawiającym i będzie nie dłuższy niż..... dni od daty otrzymania zamówienia (zgodnie z treścią SIWZ Zamawiający wymaga, aby termin realizacji poszczególnych zamówień był **nie dłuższy niż 14 dni** od daty otrzymania zamówienia złożonego przez Zamawiającego na podstawie zawartej umowy).
- Oświadczamy, iż termin gwarancji na oferowane artykuły wynosi..... (Zamawiający wymaga minimum **24 – miesięcznego** terminu gwarancji).
- Akceptujemy warunki płatności podane we wzorze umowy.
- Oświadczamy, iż całość zamówienia wykonamy samodzielnie.³
- Oświadczamy, iż warunki udziału w postępowaniu określone w art. 22 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych spełniamy samodzielnie⁴.
- Wykaz oferowanych artykułów** stanowi załącznik nr do niniejszej oferty.
- Opis techniczny oferowanych artykułów** spełniających wymagania Zamawiającego określone w SIWZ stanowi załącznik nr do niniejszej oferty.
- Oświadczamy, iż zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, w pełni akceptujemy jej treść, nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty i zobowiązujemy się spełnić wszystkie wymienione w Specyfikacji wymagania Zamawiającego.
- Jesteśmy związani niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – tj. 30 dni od daty zakończenia terminu składania ofert.

³ W przypadku realizowania zamówienia przy udziale podwykonawców pkt. 6 należy wykreślić oraz złożyć oświadczenie zgodnie z załącznikiem nr 4 do SIWZ.

⁴ W przypadku, gdy wykonawca polega na zasobach innych podmiotów pkt 7 należy wykreślić i złożyć zobowiązanie tych podmiotów do udostępnienia niezbędnych zasobów, np. zgodnie z załącznikiem nr 5 do SIWZ.

12. Zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i naszej ofercie.
13. Znając treść przepisu art. 297. § 1 kodeksu karnego: „Kto, w celu uzyskania dla siebie lub kogo innego, od banku lub jednostki organizacyjnej prowadzącej podobną działalność gospodarczą na podstawie ustawy albo od organu lub instytucji dysponujących środkami publicznymi - kredytu, pożyczki pieniężnej, poręczenia, gwarancji, akredytywy, dotacji, subwencji, potwierdzenia przez bank zobowiązania wynikającego z poręczenia lub z gwarancji lub podobnego świadczenia pieniężnego na określony cel gospodarczy, elektronicznego instrumentu płatniczego lub zamówienia publicznego, przedkłada podrobiony, przerobiony, poświadczający nieprawdę albo nierzetelny dokument albo nierzetelne, pisemne oświadczenie dotyczące okoliczności o istotnym znaczeniu dla uzyskania wymienionego wsparcia finansowego, instrumentu płatniczego lub zamówienia, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5”

oświadczamy, iż złożone przez nas dane oraz informacje są zgodne ze stanem faktycznym.

14. Załącznikami do niniejszej oferty są:

nazwa i numer dokumentu	nr strony w ofercie
.....
.....
.....
.....

.....
data i podpis Wykonawcy:

Część B – Źródła światła zgodnie z załącznikiem nr 2B do SIWZ.

1. Oferujemy dostawę ww. artykułów (obejmującą również dostarczenie oraz rozładunek) ww. artykułów zgodnie z warunkami i na zasadach zawartych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, za wynagrodzeniem:

łącznie za kwotę netto⁵:

słownie.....

po doliczeniu do ww. kwoty.....% podatku VAT w wysokości

cena wynosić będzie:.....

słownie.....

Wyżej podana cena jest ceną łączną, zgodnie z art.3 ust1 pkt1 ustawy z dnia 5 lipca 2001 r. o cenach (Dz. U. Nr 97 poz. 1050 z późn. zm.), tzn. jest to wartość wyrażona w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę; w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy.

2. W ramach przedmiotowego zamówienia oferujemy dostawę następujących artykułów:

⁵ Wszystkie ceny, ceny jednostkowe i wartości w PLN winny być podane po zaokrągleniu do 2 (dwóch) miejsc po przecinku zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrąglania tj. „5” i więcej na trzecim miejscu po przecinku - zaokrąglenie w górę, poniżej „5” - zaokrąglenie w dół.

1. l.p.	2. nazwa artykułu	3. ilość szt.	4. cena jednostkowa netto	5. wartość netto	6. cena jednostkow a brutto	7. wartość brutto	8. producent oferowanego artykułu	9. model (typ) oferowanego artykułu
1.	LAMPA RTEŃCIOWA 125W E27	50						
2.	LAMPA RTEŃCIOWA 160W E27	20						
3.	LAMPA RTEŃCIOWA 250W E40	20						
4.	LAMPA SODOWA WLS 70W E27	100						
5.	LAMPA SODOWA WLS 100W E40	50						
6.	LAMPA SODOWA WLS 150W E40	50						
7.	LAMPA SODOWA WLS 250W E40	50						
8.	ŚWIETŁÓWKA G13 18W barwa dzienna, pakowane w kartonach nie luzem	4000						
9.	ŚWIETŁÓWKA G13 36W barwa dzienna, pakowane w kartonach nie luzem,	5000						
10.	ŚWIETŁÓWKA KOŁOWA TLE G10q 22W energooszczędna światłówka kompaktowa	50						
11.	ŚWIETŁÓWKA KOŁOWA G10q 32W/4P energooszczędna światłówka kompaktowa	150						
12.	ŚWIETŁÓWKA LINIOWA G5 8W barwa 827	150						
13.	ŚWIETŁÓWKA LINIOWA G5 13W barwa 827	60						
14.	ŚWIETŁÓWKA LINIOWA G5 14W barwa 840	50						
15.	ŚWIETŁÓWKA LINIOWA G5 28W barwa 840	400						
16.	ŚWIETŁÓWKA LINIOWA FQ G5 49W barwa 840	150						

17.	ŚWIE TLÓWK A LINIOWA T5 G5 54W barwa 840	200						
18.	ŚWIE TLÓWK A LINIOWA G13 58W barwa 840	300						
19.	ŚWIE TLÓWK A LINIOWA FQ G5 24W barwa 840	100						
20.	ŻARÓWK A MINI BA9S 240V/2,4W	40						
21.	ŻARÓWK A MINI BA9S 48V/40mA	40						
22.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOWA E14 8W/230V energooszczędna świe tłów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu E14 40W/230V, przeźroczysta	100						
23.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOWA E14 11W/230V energooszczędna świe tłów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu E14 60W/230V, przeźroczysta	150						
24.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOWA ŚWIE CZKA E14 8W/230V energooszczędna świe tłów ka kompaktowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu świecowa E14 40W/230V, przeźroczysta	100						
25.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOWA ŚWIE CZKA E14 12W/230V energooszczędna świe tłów ka kompaktowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu świecowa E14 60W/230V, przeźroczysta	150						
26.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOWA E27 16W/230V energooszczędna świe tłów ka kompaktowa, kształt tradycyjnej żarów ki, klasa A	100						

27.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A E27 20W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, kształt tradycyjnej żarówki, klasa A	200						
28.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A E27 20W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu E27 100W/230V, przeźroczysta	700						
29.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A E27 23W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu E27 120W/230V, przeźroczysta	100						
30.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A E27 14W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu E27 75W/230V, przeźroczysta	1200						
31.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A E27 5W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu E27 25W/230V, przeźroczysta	300						
32.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A E27 8W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu E27 40W/230V, przeźroczysta	700						
33.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A E27 11W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A, za żarów ka głównego szeregu	1000						

	E27 60W/230V, przezroczysta							
34.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A GENIE E27 18W/230V energooszczędna św ietlów ka kompaktowa, rurkowa, klasa A	200						
35.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A G23 9W/2P energooszczędna św ietlów ka kompaktowa	300						
36.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A G23 11W/2P energooszczędna św ietlów ka kompaktowa	300						
37.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A G24d-2 18W energooszczędna św ietlów ka kompaktowa	200						
38.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A G24d-2 26W energooszczędna św ietlów ka kompaktowa	150						
39.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A G24q-3 26W energooszczędna św ietlów ka kompaktowa	150						
40.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A G24d-1 13W energooszczędna św ietlów ka kompaktowa	50						
41.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A G24d-1 18W energooszczędna św ietlów ka kompaktowa	50						
42.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A DULUX D G24d-3 26W energooszczędna św ietlów ka kompaktowa lub równoważna	50						
43.	ŚWIE TLÓWK A KOMP AKTOW A DULUX D/E G24q- 2 18W/4P energooszczędna św ietlów ka kompaktowa lub	30						

	równoważna							
44.	ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA DULUX S/E 2G7 11W/4P energooszczędna światłówka kompaktowa lub równoważna	50						
45.	ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA 2G10 36W/4P energooszczędna światłówka kompaktowa	150						
46.	ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA GR10q 38W/4P energooszczędna światłówka kompaktowa	50						
47.	ŻARÓWKA HALOGENOWA G4 20W/12V kapsułka, przezroczysta	150						
48.	ŻARÓWKA HALOGENOWA G6,35 35W/12V kapsułka, przezroczysta	50						
49.	ŻARÓWKA HALOGENOWA G6,35 50W/12V kapsułka, przezroczysta	100						
50.	ŻARÓWKA HALOGENOWA GU10 20W/230V	100						
51.	ŻARÓWKA HALOGENOWA GU10 35W/230V	100						
52.	ŻARÓWKA HALOGENOWA GU10 50W/230V	150						
53.	ŻARÓWKA HALOGENOWA E27 25W/24V przezroczysta	50						
54.	ŻARÓWKA HALOGENOWA E27 60W/24V	50						
55.	ŻARÓWKA METALOHALOGE NOWA HQI-E E27 100W/NDL lub równoważna	20						
56.	ŻARÓWKA METALOHALOGE NOWA HQI-E E27 150W/WDL lub równoważna	20						
57.	ŻARÓWKA METALOHALOGE NOWA HQI-TE E27 70W/NDL lub równoważna	50						

58.	ŻARÓWKA METALOHALOGE NOWA CDM-TD R7s dwustronnie 150W lub równoważna	20						
59.	ŻARÓWKA METALOHALOGE NOWA HQI-TS R7s 150W lub równoważna	20						
60.	ŻARÓWKA STANDARD TABLICOWA E14 15W/230V głównego szeregu	50						
61.	ŻARÓWKA ZWIERCIADLANA E14 25W/230V R50	150						
62.	ŻARÓWKA ZWIERCIADLANA E14 40W/230V R50	150						
63.	ŻARÓWKA STANDARD ZWIER. E27 40W/230V R63 głównego szeregu	150						
64.	ŻARÓWKA STANDARD ZWIER. E27 60W/230V R63 głównego szeregu	350						
65.	ŻARÓWKA STANDARD ZWIER. E27 60W/230V R80 głównego szeregu	100						
				Razem netto:		Razem brutto:		

Wartość brutto artykułów wskazanych w powyższej tabeli powinna odpowiadać wartości wskazanej w ust. 1 niniejszego formularza oferty (w ramach części B postępowania), dlatego tabela powinna wskazywać wartości uwzględniające koszty wszystkich obowiązków wynikających z SIWZ w ramach przedmiotowego postępowania (w szczególności koszty dostarczenia i rozładunku artykułów).

- Oświadczamy, iż przedmiotowe zamówienie realizować będziemy przez okres 12 miesięcy od daty zawarcia umowy (albo do wyczerpania wskazanych w ofercie Wykonawcy ilości artykułów, jeżeli do ich wyczerpania dojdzie przed upływem ww. terminu), wg. bieżących potrzeb Zamawiającego, sukcesywnie, partiami i na podstawie zamówień składanych przez Zamawiającego w formie faksu, telefonicznie lub w formie pisemnej. Oświadczamy iż termin realizacji poszczególnych zamówień będzie każdorazowo uzgadniany z Zamawiającym i będzie nie dłuższy niż..... dni od daty otrzymania zamówienia (zgodnie z treścią SIWZ Zamawiający wymaga, aby termin realizacji poszczególnych zamówień był **nie dłuższy niż 14 dni** od daty otrzymania zamówienia złożonego przez Zamawiającego na podstawie zawartej umowy).
- Oświadczamy, iż termin gwarancji na oferowane artykuły wynosi..... (Zamawiający wymaga minimum **24 – miesięcznego** terminu gwarancji).
- Akceptujemy warunki płatności podane we wzorze umowy.
- Oświadczamy, iż całość zamówienia wykonamy samodzielnie.⁶

⁶ W przypadku realizowania zamówienia przy udziale podwykonawców pkt. 5 należy wykreślić oraz złożyć oświadczenie zgodnie z załącznikiem nr 4 do SIWZ.

7. Oświadczamy, iż warunki udziału w postępowaniu określone w art. 22 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych spełniamy samodzielnie⁷.
8. **Wykaz oferowanych artykułów** stanowi załącznik nr do niniejszej oferty.
9. **Opis techniczny oferowanych artykułów** spełniających wymagania Zamawiającego określone w SIWZ stanowi załącznik nr do niniejszej oferty.
10. Oświadczamy, iż zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, w pełni akceptujemy jej treść, nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty i zobowiązujemy się spełnić wszystkie wymienione w Specyfikacji wymagania Zamawiającego.
11. Jesteśmy związani niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – tj. 30 dni od daty zakończenia terminu składania ofert.
12. Zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i naszej ofercie.
13. Znając treść przepisu art. 297. § 1 kodeksu karnego: „Kto, w celu uzyskania dla siebie lub kogo innego, od banku lub jednostki organizacyjnej prowadzącej podobną działalność gospodarczą na podstawie ustawy albo od organu lub instytucji dysponujących środkami publicznymi - kredytu, pożyczki pieniężnej, poręczenia, gwarancji, akredytywy, dotacji, subwencji, potwierdzenia przez bank zobowiązania wynikającego z poręczenia lub z gwarancji lub podobnego świadczenia pieniężnego na określony cel gospodarczy, elektronicznego instrumentu płatniczego lub zamówienia publicznego, przedkłada podrobiony, przerobiony, poświadczający nieprawdę albo nierzetelny dokument albo nierzetelne, pisemne oświadczenie dotyczące okoliczności o istotnym znaczeniu dla uzyskania wymienionego wsparcia finansowego, instrumentu płatniczego lub zamówienia, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5”
oświadczamy, iż złożone przez nas dane oraz informacje są zgodne ze stanem faktycznym.
14. Załącznikami do niniejszej oferty są:

nazwa i numer dokumentu

nr strony w ofercie

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
data i podpis Wykonawcy:

⁷ W przypadku, gdy wykonawca polega na zasobach innych podmiotów pkt 6 należy wykreślić i złożyć zobowiązanie tych podmiotów do udostępnienia niezbędnych zasobów, np. zgodnie z załącznikiem nr 5 do SIWZ.