

EZ .28.81.1523.2017.AO

Łódź, dnia 08.08.2017 r.
Nr sprawy 81/ZP/17

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA I MODYFIKACJA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nieprzekraczającej 209 000 euro na dostawę materiałów elektrycznych dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

I. Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 tekst jednolity ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz ogłoszenia o zamówieniu. Dokonaną zmianę Zamawiający niezwłocznie zamieszcza na stronie internetowej

❖ Zamawiający dokonuje modyfikacji treści siwz w zakresie załącznika nr 2 i 2a (modyfikacja w załączeniu).

Wszyscy wykonawcy zobowiązani są do złożenia oferty zgodnie z powyższą modyfikacją. Oferta złożona bez zastosowania się do powyższej modyfikacji podlegać będzie odrzuceniu w trybie art.89 ust.1 pkt.2 jako niezgodna z treścią SIWZ.

❖ Zamawiający dokonuje modyfikacji Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia poprzez zmiany poniższych terminów:

- a) Termin składania ofert określony w rozdziale XVIII pkt. 2 SIWZ oraz wniesienia wadium
 - do dnia 14.08.2017 roku do godziny 10.00
- b) Termin otwarcia ofert określony w rozdziale XVIII SIWZ
 - w dniu 14.08.2017 roku o godzinie 11.00

II. Zgodnie z art. 38 ust. 2, 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na zapytania złożone do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

NR POZYCJI, KTÓREJ PYTANIE DOTYCZY	ZADANE PYTANIA	ODPOWIEDŹ
9	Gniazdo niedostępne na rynku polskim .Odpowiednikiem na naszym rynku jest gniazdo o nr ref.555104.Czy jest to do zaakceptowania? Czy może być innej firmy?	Zamawiający posiada rozwiązania techniczne przy urządzeniach do dekontaminacji na SOR firmy Legrand. Zamawiający dopuszcza gniazdo innej firmy, które będzie kompatybilne z gniazdem firmy Legrand.
10	Czy te zaczepy mają być rewersyjne czy awersyjne ?	Zamawiający oczekuje zaczepów rewersyjnych.

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: szpital@kopernik.lodz.pl, <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



17	Czy końcówki mają być tulejkowe czy oczkowe ?	Zamawiający oczekuje końcówek tulejowych.
35	Jakie parametry statecznika?	Zamawiający oczekuje statecznika 2x18W.
49-53	Czy fi określone jest w mm czy w cm?	Zamawiający określił rozmiar fi w mm.
89, 128, 129	Czy to ma być linka sztywna LY czy linka giętka LGY?	Zamawiający oczekuje linki giętkiej LGY.
92	Jaka barwa światła i ile pin ?	Zamawiający oczekuje wyrobu o barwie światła 3500K, motyl 4 pinowy.
100	Czy oprawy świetlówkowe muszą być z zapłonnikami indukcyjnymi czy mogą być z elektronicznymi? Pytam gdyż oprawy z zapłonnikami indukcyjnymi są wycofywane z rynku.	Zamawiający oczekuje opraw z zapłonnikiem elektronicznym.
101	Czy to ma być oprawa np.OUS czy lampa(żarówka) np.WLS ?	Zamawiający oczekuje opraw do lampy żarowej WLS.
102	Czy zakres 15-125W 230V jest prawidłowy ,gdyż prawdopodobnie taki statecznik nie istnieje?	Zamawiający oczekuje statecznika 15 – 25W.
26	Proszę jeszcze o o podanie serii z Legranda: Poz. 26 Ściemniacz oświetlenia 230V, 400W, obrotowy z przyciskiem f-my Legland	Zamawiający oczekuje wyrobu nr serii z Legranda 665117.
	W nawiązaniu do przetargu na dostawę materiałów elektrycznych proszę o informację jakie mają być zaczepty elektromagnetyczny 8-12V: rewersyjne, standardowe, niskoprądowe, z wyłącznikiem, jakie wymiary, symetryczne, niesymetryczne, montowane na furtce, w drzwiach, jaka regulacja?	Zamawiający oczekuje zaczeptów zwykłych, symetrycznych, montowanych w drzwiach.
10	Zaczep elektromagnetyczny 8-12V rewersyjny, zwykły czy z blokadą?	Zamawiający oczekuje zaczeptu zwykłego, symetrycznego, montowanego w drzwiach.
11	Żarówka halogenowa QPAR111, GU10, 230V, 75W brak w ofercie źródeł halogenowych, czy może być odpowiednik LED?	Zamawiający nie dopuszcza odpowiednika LED.
35	Statecznik elektroniczny Quicktronic Qt-Eco na jakie źródła światła?	Zamawiający oczekuje statecznika 2x18W
41	Statecznik elektroniczny ECS18.4LR-01/220-240 nie jest dostępny na rynku polskim .Czy można zastosować zamiennik o tych samych parametrach?	Zamawiający dopuszcza produkt zamienny o tych samych parametrach.
35	Statecznik elektroniczny Quicktronic Qt-Eco 10 szt. Nie wskazana moc statecznika	Zamawiający oczekuje statecznika 2x18W

12	Światłówka OSRAM L 36W/640-1 długość 965mm 50 szt. Spektrum 640 już nie używa się w Unii , tylko 840 czy możemy złożyć ofertę na światłówkę o takim parametrze?	Zamawiający dopuszcza światłówkę o parametrze 840.
45	Żarówka świecowa 40W, E27 20 szt. Zamiast żarówki o mocy 40W używa się zamiennika o mocy 33W z tym samym strumieniem świetlnym – czy taka zamiana będzie akceptowana?	Zamawiający dopuszcza zamiennik o mocy 33W z tym samym strumieniem świetlnym.
46	Światłówka 30W, T8 20 szt. Nie wskazane spektrum źródła światła (830 , 840 , 827)?	Zamawiający oczekuje spektrum źródła światła 830.
56	Żarówka liniowa Linestra 60W, 230V, trzonek 2xS14s, Firma – Osram 10 szt. OSRAM już ot 3 lat nie produkuje takiego źródła światła , możemy zaoferować zamiennik LED tego samego producenta - czy będzie akceptowany?	Zamawiający dopuszcza zamiennik LED.
64	Statecznik indukcyjny do światłówek 15 – 125 W 230 V 20 szt. Musi być obowiązkowo wskazana moc źródeł światła , do których statecznik ma być używany , ponieważ uniwersalnego do wskazanych mocy 15-125W nie ma na rynku	Zamawiający oczekuje statecznika 15 – 25W.
95	Oprawa LED (odp.2x36W), barwa 3000K 20 szt. Nie wskazano – hermetyczna lub nie , do jakiego typu sufitów, czy montaż nawierzchniowy?	Zamawiający oczekuje opraw do montażu nawierzchniowego, IP 20.
96	Światłówka trójpałkowa 18 W 230,G13,590mm, biała, kl.A + utylizacja 1500 szt. Nie wskazano spektrum (830 , 840)	Zamawiający oczekuje światłówki o spektrum barwy 830
24	Statecznik elektroniczny 1x18W 10 szt. Nie wskazano , do jakich lamp (L18 , DL18 , DDE18 ...)	Zamawiający oczekuje statecznika do lamp L18.
9, 20	Poniższe pozycje są wycofane z produkcji. Proszę o ich wykreślenie lub podanie zamiennika. Poz. 9. Gniazdo wtyczkowe przenośne z przepustem membranowym 16A, 2P+Z, f-my Legrand nr. ref. 0575 14 5 szt. Poz. 20. Gniazdo wtyczkowe stałe 230V, 16A, 2P+Z nr ref.055553 Legrand 5 szt.	Zamawiający posiada rozwiązania techniczne przy urządzeniach do dekontaminacji na SOR firmy Legrand. Zamawiający dopuszcza gniazdo innej firmy, które będzie kompatybilne z gniazdem firmy Legrand.
11	Pozycja 11 jest wycofana z produkcji. Odpowiedniki tych żarówek to przede wszystkim żarówki LEDOWE o innych parametrach np. wymiarach jak również jest wyższa znacznie cena Proszę o podanie jakie parametry powinny mieć żarówki do opraw w których mają być zastosowane .	Zamawiający nie dopuszcza odpowiedników LED.
74 – 76, 112-113	Czy w pozycjach 74-76, 112-113 bezpieczniki typu „S” mogą być dowolnej firmy czy jak sugeruje opis LEGRANDA?	Zamawiający dopuszcza bezpieczniki typu „S” innej firmy.
106	Gniazda z poz.106 nie występują na rynku polskim w wersji podwójnej IP44 z klapką do jednej puszki / jak wynika ze specyfikacji / .Czy mają to być gniazda pojedyncze z klapką IP44 w podwójnej ramce /do podwójnej puszki/ i czy w kolorze białym?	Zamawiający dopuszcza gniazda pojedyncze z klapką IP44.
64, 102	poz.64 i 102 - statecznik indukcyjny 15-125w 230v - nie występuje	Zamawiający oczekuje statecznika 15 - 25W
101	Oprawa uliczna do lamp wysokoprężnych sodowych 70w - wyrób ELGO (ZAKŁADY elgo zlikwidowane ,produkt wycofany z produkcji)	Zamawiający wymaga zgodnie z dokonaną modyfikacją treści załącznika nr 2a.
84, 85, 122, 123	poz.84,85 i 122,123 - zdublowane	Zamawiający wymaga zgodnie z dokonaną modyfikacją treści załącznika nr 2a.

Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

Z poważaniem,

DYREKTOR
Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego
Centrum Onkologii i Traumatologii
im. M. Kopernika w Łodzi
mgr Wojciech Szrajber

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: szpital@kopernik.lodz.pl, <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 62124015451111000011669957

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
SPECJALISTA

mgr Anna Leszka Ormrod



(pieczęć firmowa wykonawcy)

OFERTA

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy materiałów elektrycznych dla WWCOiT im. M. Kopernika w Łodzi w trybie przetargu nieograniczonego oferujemy wykonanie zamówienia na następujących warunkach:

Pakiet nr	Lp.	Krótką nazwa, opis	Potwierdzenia spełnienia parametrów TAK/NIE	Zapotrzebowanie	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	2.	3	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
	1.	Kolek rozporowy Ø8 , 60 mm		800	szt.				
	2.	Kolek rozporowy Ø6 , 40 mm		400	szt.				
	3.	Kolek typu Mol Ø5 do pojedynczej płyty k/g		300	szt.				
	4.	Czujnik zaniku fazy CZF-312		10	szt.				
	5.	Tarcza tnąca do metalu 115x1mm		20	szt.				
	6.	Czujnik zaniku fazy CZF-BT		5	szt.				
	7.	Główka bezpiecznika porcelanowa D02, E18		20	szt.				
	8.	Światłówka 35W/840 dł. 1450mm, trzonek G5		50	szt.				
	9.	Gniazdo wtyczkowe przenośne z przepustem membranowym 16A, 2P+Z, f-my Legrand nr. ref. 0575 14		5	szt.				
	10.	Zaczep elektromagnetyczny 8-12V		20	szt.				
	11.	Żarówka halogenowa QPAR111, GU10, 230V, 75W		50	szt.				
	12.	Światłówka 36W/640-1 długość 965mm		50	szt.				
	13.	Zapłonnik QTIS e 2x36/220-240		20	szt.				
	14.	Przełącznik kontroli temperatury uzwojeń UR3R1011 lub równoważny		5	szt.				
	15.	Tarcza tnąca do metalu 125x1mm		20	szt.				
	16.	Brzeszczot dwustronny do metalu		10	szt.				
	17.	Końcówki zaciskane do przewodów do 4mm ²		100	szt.				
	18.	Puszka EP-LUX PK-6, z wkładem, do 4x16mm ²		10	szt.				
	19.	Puszka odgałęźna EP-LUX PK-8, z wkładem, do 5x35mm ²		20	szt.				

.....
Podpis osoby upoważnionej do podpisania oferty

20.	Gniazdo wtyczkowe stałe 230V, 16A, 2P+Z nr ref.055553 Legrand		5	szt.				
21.	Gniazdo wtyczkowe tablicowe 230V, 16A, 2P+Z nr ref.057611 Legrand		5	szt.				
22.	Czujnik Ruchu CR-3 Biały		10	szt.				
23.	Uniwersalny czujnik ruchu PIR360st IR28B Profi		5	szt.				
24.	Statecznik elektroniczny 1x18W		10	szt.				
25.	Statecznik elektroniczny ELXc 236.208 2x36W/T8		20	szt.				
26.	Ściemniacz oświetlenia 230V, 400W, obrotowy z przyciskiem f-my Legrand		5	szt.				
27.	Nalepka ostrzegawcza " NIE DOTYKAĆ URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE" 100x50mm		30	szt.				
28.	Tabliczka ostrzegawcza " MIEJSCE PRACY " minimum 200x100 mm		5	szt.				
29.	Kanał PCV 10x15 mm, biały , a2mb		50	szt.				
30.	Bateria Ni-Cd HT , 3,6V, 4000mAh		20	szt.				
31.	Przewód DY 1x0,75 mm²		100	mb.				
32.	Zapłonnik elektroniczny PC2x54 T5 PROIp		20	szt.				
33.	Złączka instalacyjna Wago 0,5 - 2,5 mm² trój przewodowa		300	szt.				
34.	Żarówka 230V, 20W, trzonek G6.35		50	szt.				
35.	Statecznik elektroniczny Qt- Eco		10	szt.				
36.	Podstawa kanału DLP nr kat. 010422 - f-my Legrand		20	szt.				
37.	Pokrywa kanału DLP nr kat. 010522 - f-my Legrand		20	szt.				
38.	Zaślepka końcowa nr kat. 010702 - f-my Legrand		20	szt.				
39.	Uchwyt do osprzętu (kompletny nr kat.010994 - f- my Legrand		60	szt.				
40.	Gniazdo przelotowe do kanałów DLP nr kat. 077142 - f-my Legrand		60	szt.				
41.	Statecznik elektroniczny ECS18.4LR-01/220-240		20	szt.				
42.	Kabel do słuchawek telefonicznych - biały		20	szt.				
43.	Kabel do słuchawek telefonicznych - czarny		20	szt.				
44.	Światłówka 54W/940 (dl. 1150mm, średnica rury 16mm)		100	szt.				
45.	Żarówka świecowa 40W, E27		20	szt.				
46.	Światłówka 30W, T8		20	szt.				
47.	Ściemniacz oświetlenia PROP400U		5	szt.				
48.	Złączka do rur sztywnych PCV Ø22		50	szt.				
49.	Koszulki termokurczliwe Ø1,5 (a 1mb)		5	szt.				
50.	Koszulki termokurczliwe Ø2,5 (a 1mb)		5	szt.				

.....
Podpis osoby upoważnionej do podpisania oferty

51.	Koszulki termokurczliwe Ø4,0 (a 1mb)	5	szt.				
52.	Koszulki termokurczliwe Ø6,0 (a 1mb)	5	szt.				
53.	Koszulki termokurczliwe Ø10 (a 1mb)	5	szt.				
54.	Dławik 70 A604W 1x70W, 220-240V, 50Hz	5	szt.				
55.	Oprawa kanałowa z żarówką E27	20	szt.				
56.	Żarówka liniowa 60W, 230V, trzonek 2xS14s	10	szt.				
57.	Kondensator MKSP - 025P, 12µF , 250V, 50Hz	5	szt.				
58.	Układ zapłonowy ZRM Z- ES/C 220-240V, HS/SON35- 70W, HI/MBI 70W	5	szt.				
59.	Światłówka kompaktowa 11W/2P 230V G23 biała + utyliczacja	100	szt.				
60.	Żarówka LED E27 6W 600lm Zimna LED082	30	szt.				
61.	Opaska kablowa 400x5mm	800	szt.				
62.	Opaska kablowa 200x3.8mm	300	szt.				
63.	Zapłonnik do świetlówek 230 V / 4-22 W /	1000	szt.				
64.	Statecznik indukcyjny do świetlówek 15 – 25 W 230 V	20	szt.				
65.	Statecznik elektroniczny do opraw 2 x 36 W 230V	50	szt.				
66.	Łącznik jednobiegunowy schodowy podtynkowy biały 250 V 16A IP 20	20	szt.				
67.	Łącznik jednobiegunowy natynkowy biały 250 V 16A IP 44	20	szt.				
68.	Łącznik jednobiegunowy natynkowy dzwonek biały 250 V 16A IP 44	10	szt.				
69.	Gniazdo przenośne ze stykiem ochronnym 250V 2x16A +PE, IP 20	10	szt.				
70.	Wtyczka 250 V 2 x 16 A + PE biała	50	szt.				
71.	Puszka z płytką 4 x 2,5 mm natynkowa IP 41	50	szt.				
72.	wkładka top. WT -1/gG 500v 50A	20	szt.				
73.	Wkładka top.D 02 500V E18 35A	50	szt.				
74.	Wyłącznik nadprądowy S 301 C 20	20	szt.				
75.	Wyłącznik nadprądowy S 301 C 25	20	szt.				
76.	Wyłącznik nadprądowy S 303 C 40	5	szt.				
77.	Przewód YDY 450/750 V 5 x 6	200	mb.				
78.	Przewód YDYp 450/750 V 3 x 1,5	1000	mb.				
79.	Przewód YDYp 450/750 V 3 x 2,5	1000	mb.				
80.	Opaski zaciskowe 120 x 2,5mm	500	szt.				
81.	Opaski zaciskowe 200 x 4,8mm	500	szt.				
82.	Taśma izolacyjna 0,13 x 19 x 25m	100	szt.				
83.	Stycznik 400/230V 25 A cewka 230V 50Hz na szynę	5	szt.				
84.	Listwa P/przebiegiowa 5 gniazdkowa L-5 mb Z FILTREM	30	szt.				

85.	Listwa P/przepięciowa 5 gniazdkowa L-3 mb Z FILTREM		30	szt.				
86.	Wkładka mocy topikowa, przemysłowa WT-00C/gG,500V,63A		10	szt.				
87.	Wkładka mocy topikowa, przemysłowa WT-00C/gG,500V,50A		10	szt.				
88.	Żarówka LED 230V, 8-12W, kulista, ciepła, trzonek E27		50	szt.				
89.	Przewód LY 1x2,5		100	mb.				
90.	Przewód OWY 3x0,75		100	mb.				
91.	Przewód OWY 3x1,5		100	mb.				
92.	Światłówka kompaktowa DD-21W		10	szt.				
93.	Statecznik elektroniczny EL4x14ngn5		10	szt.				
94.	Kłódka energetyczna z kluczykiem		10	szt.				
95.	Oprawa LED(odp.2x36W),barwa 3000K		20	szt.				
96.	Światłówka trójpasmowa 18 W 230,G13,590mm,biała, kl.A + utylizacja		1500	szt.				
97.	Zapłonnik do świetlówek 230 V / 4-80 W /		500	szt.				
98.	Zapłonnik do świetlówek 230 V / 4-22 W /		800	szt.				
99.	Oprawa świetłówkowa do nadbudowania klosz matowy gładki 2 x 36 W 230 V IP 20		40	szt.				
100.	Oprawa świetłówkowa do nadbudowania klosz matowy gładki 2 x 18 W 230 V IP 20 zapłon indukcyjny		20	szt.				
101.	Oprawa uliczna do lamp wysokoprężnych sodowych 70 W 230 V E 27		10	szt.				
102.	Statecznik indukcyjny do świetlówek 15 – 25 W 230 V		10	szt.				
103.	Statecznik elektroniczny do opraw 2 x 36 W 230V		20	szt.				
104.	Łącznik jednobiegunowy podtynkowy biały 250 V 16A IP 20		50	szt.				
105.	Łącznik jednobiegunowy natynkowy dzwonek biały 250 V 16A IP 44		10	szt.				
106.	Gniazdo + 0 podtynkowe podwójne z klapką 250 V 16 A IP 44		10	szt.				
107.	Wtyczka 250 V 2 x 16 A + PE biała		20	szt.				

.....
Podpis osoby upoważnionej do podpisania oferty

108.	Puszka z płytą 4 x 2,5 mm natynkowa IP 41	25	szt.				
109.	Pokrywk do puszek 70	50	szt.				
110.	wkładka top. WT -1/gG 500v 50A	10	szt.				
111.	wkładka top. BiWts 500V E 33 35A	10	szt.				
112.	Wyłącznik nadprądowy S 301 C 20	10	szt.				
113.	Wyłącznik nadprądowy S 303 C 40	5	szt.				
114.	Przewód YDY 450/750 V 5 x 6	100	mb.				
115.	Przewód YDY 450/750 V 5 x 2,5	100	mb.				
116.	Przewód YDyp 450/750 V 3 x 2,5	800	mb.				
117.	Opaski zaciskowe 120 x 2,5mm	100	szt.				
118.	Opaski zaciskowe 200 x 4,8mm	100	szt.				
119.	Taśma izolacyjna 0,13 x 19 x 25m	50	szt.				
120.	Końcówki tulejkowe izolowane 6	100	szt.				
121.	Końcówki tulejkowe izolowane 4	100	szt.				
122.	Wkładka mocy topikowa, przemysłowa WT-00C/gG,500V,63A	10	szt.				
123.	Wkładka mocy topikowa, przemysłowa WT-00C/gG,500V,50A	10	szt.				
124.	Żarówka 75W 230V E 27 przeciwwstrząsowa	500	szt.				
125.	Żarówka LED 230V, 8-12W, kulista, ciepła, trzonek E27	50	szt.				
126.	Przewód LY 1x2,5	100	mb.				
127.	Przewód LY 1x6	100	mb.				
128.	Przewód OWY 3x0,75	100	mb.				
129.	Przewód OWY 3x1,5	100	mb.				
				RAZEM	0,00		0,00

.....
Podpis osoby upoważnionej do podpisania oferty

Załącznik nr 2 do SIWZ
Nr sprawy 81/ZP/17

FORMULARZ OFERTOWY
OFERTA

ul. _____

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nieprzekraczającej 209 000 euro na **dostawę materiałów elektrycznych** dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę brutto podaną w załączniku nr 2A do SIWZ.

2. Zobowiązujemy się do wykonania zamówienia na następujących warunkach:

A. Deklarujemy 60 dniowy termin płatności.

B. Deklarujemy termin dostawy przedmiotu zamówienia liczony od dnia złożenia zamówienia wynoszący dni (max. 8 dni).

C. Deklarujemy czas reakcji „przyjęcie zgłoszenia – podjęta wymiana” wynoszący godzin (max. 72 godziny)

UWAGA! Uwaga powyższy wymóg w zakresie punktów B,C stanowi kryterium oceny ofert.

D. Oświadczam, że jestem małym/średnim przedsiębiorstwem:

- ☐ Tak _____proszę podać jakim? (małym/średnim)
☐ Nie

Zgodnie z zaleceniem Komisji z dnia 6 maja 2003r. dotyczącym definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz.U. L 124 z 20.5.2003, s. 36):

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EURO.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EURO.

E. Udzielamy gwarancji na przedmiot zamówienia na okres: miesięcy (min. 12 m-cy) na dostarczony towar.

3. OŚWIADCZAMY, ŻE:

1. W cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia;
2. Zapoznaliśmy się i w pełni oraz bez żadnych zastrzeżeń akceptujemy treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej w dalszej treści SIWZ, wraz z wyjaśnieniami i zmianami i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte;

3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres podany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia;
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią załączonego do specyfikacji wzoru umowy, w pełni i bez żadnych zastrzeżeń akceptujemy warunki umowy na wykonanie zamówienia zapisane w SIWZ i w przypadku wyboru naszej oferty zawrzemy z zamawiającym umowę sporządzoną na podstawie tego wzoru z uwzględnieniem zmian wprowadzonych w trakcie trwania postępowania
5. Składamy niniejszą Ofertę w imieniu **własnym*/jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia***. Ponadto oświadczamy, że będziemy odpowiadać solidarnie za wykonanie niniejszego zamówienia*.
6. Oświadczamy, że oferta **nie zawiera/zawiera*** informacji/-e stanowiących/-e tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. W przypadku braku wskazania jednej z opcji Zamawiający przyjmie, że oferta nie zawiera informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa.
7. Oświadczamy, że jeżeli w okresie związania ofertą nastąpią jakiegokolwiek znaczące zmiany w sytuacji przedstawionej w naszych dokumentach załączonych do oferty, natychmiast poinformujemy o nich Zamawiającego.
8. W celu realizacji umowy Wykonawca ustanawia swojego przedstawiciela w osobie Zarządzającego Realizacją Umowy: tel
9. Osobą upoważnioną do podpisania umowy jest:
10. Zamówienia należy składać na nr faksu Wykonawcy
11. Reklamacje należy składać na numer faksu Wykonawcy: lub e-mail
12. Zgłoszenia reklamacji należy składać na numer faksu Wykonawcy: lub e-mail
13. Oświadczamy, że jesteśmy świadomy odpowiedzialności karnej związanej ze składaniem fałszywych oświadczeń.

**należy skreślić niewłaściwy wariant*

4. Powstanie u Zamawiającego obowiązku podatkowego w VAT

Oświadczamy, że wybór oferty **nie będzie/będzie*** prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w VAT (ustawa z dnia 09.04.2015 r. o zmianie ustawy o podatku od towarów i usług oraz ustawy Prawo zamówień Publicznych). W przypadku powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w VAT informacja winna wskazywać: nazwę (rodzaj) dostawy, której świadczenie będzie prowadzić do powstania obowiązku podatkowego oraz wartość tej usługi bez kwoty podatku.

Lp.	Nazwa (rodzaj) towaru, którego dostawa będzie prowadzić do powstania obowiązku podatkowego u zamawiającego	Wartość bez kwoty podatku VAT towaru
1		
2		

Uwaga niezaznaczenie przez wykonawcę powyższej informacji i nie wypełnienie tabeli rozumiane będzie przez zamawiającego jako informacja o tym, że wybór oferty wykonawcy nie będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego.

**należy skreślić niewłaściwy wariant*

5. PODWYKONAWCY:

Oświadczamy, że zamierzamy powierzyć następujące części zamówienia podwykonawcom i jednocześnie podajemy nazwy (firmy) podwykonawców*:

Część zamówienia:

Nazwa (firma) podwykonawcy:

**Jeżeli wykonawca nie poda tych informacji to Zamawiający przyjmie, że wykonawca nie zamierza powierzać żadnej części zamówienia podwykonawcy*

6. SPIS TREŚCI:

Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

Oferta została złożona na kolejno ponumerowanych stronach.

.....
pieczęć Wykonawcy

.....
Data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy