

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem postępowania jest dostawa materiałów elektroinstalacyjnych niezbędnych do wykonania przez brygadę remontową Referatu IGK instalacji elektrycznej w rozbudowywanym budynku Urzędu Gminy Porąbka, zlokalizowanym w Porąbce przy ul. Krakowskiej 3.
2. Ze względu na ograniczone środki finansowe w budżecie gminy na rok 2014 zakupione w ramach postępowania zakupione zostaną wyłącznie materiały które są niezbędne do wykonania przez brygadę remontową Referatu Inwestycji i Gospodarki Komunalnej zakresu prac niezbędnego do kontynuacji prac budowlanych wykończeniowych.
3. WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV): 31000000-6 - maszyny, aparatura, urządzenia i wyroby elektryczne, oświetlenie.
4. Zakres zamówienia obejmuje dostawę fabrycznie nowych następujących materiałów elektroinstalacyjnych i opraw oświetleniowych :

LP	NAZWA	JEDNO-STKA	ILOŚĆ
1.	Przewód YDY pzo 500V 3x2,5 mm ²	m	7500
2.	Kabel YKY zo 0,6/1kV 5x25,0mm ²	m	50
3.	Przewód LgY-750V 25 mm ²	m	250
4.	Przewód YDYzo 750 V 5x6 mm ²	m	100
5.	Przewód YDYzo 750 V 5x4 mm ²	m	50
6.	Przewód YDYpzo 750 V 4x1,5 mm ²	m	400
7.	Przewód YDYpzo 500 V 3x1,5 mm ²	m	7000
8.	Przewód YDYp 500 V 2x 1 mm ²	m	120
9.	Kabel HDGs 2x1,5 mm ²	m	200
10.	Rury osłonowe karbowane (peszel) fi 20mm PCV niepal.	m	200,0
11.	Rury osłonowe karbowane (peszel) fi 32 mm		500,0
12.	Rura giętka KOPOFLEX 40x32 karbowana z podwójnym płaszczem	m	200
13.	Puszka instalacyjna podtynkowa 60 głęboka łączona z wkręt.	szt.	300
14.	Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziem. p/t 16A 250 V białe (mechanizm, pokrywa, ramka) np. Kontakt Simon Classic	kpl.	110
15.	Gniazdo wtyczkowe 16A 250V z uziemieniem typu Schuko, p/t kolor biały, kompletne	szt.	240
16.	Ramka potrójna pozioma do gniazd z poz. 15	szt	80
17.	Gniazdo wtyczkowe DATA z uziemieniem i kluczem uprawniającym 16A 250V, p/t kolor czerwony	kpl.	60
18.	Ramka potrójna pozioma do gniazd z poz. 17	szt.	20
19.	Łącznik p/t świecznikowy kompletny(mechanizm, klawisz podwójny, ramka) biały np. Kontakt Simon Classic	kpl	80

20.	Łącznik p/t 1 biegunowy kompletny(mechanizm, klawisz pojedynczy, ramka) biały np. Kontakt Simon Classic	kpl.	10
21.	Łącznik p/t 1-biegunowy ST. Podwyż. IP-20	szt.	10
22.	Łącznik p/t świecznikowy z podś. Podw.st.IP-20	szt.	10
23.	Rozdzielnica TB-0 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
24.	Rozdzielnica TB-0/1 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
25.	Rozdzielnica TB-1 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
26.	Rozdzielnica TB1/1 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
27.	Rozdzielnica TB-2 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
28.	Rozdzielnica TB2/1 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
29.	Rozdzielnica TB-3 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
30.	Rozdzielnica TB3/1 z wyposażeniem wg projektu – schematu	kpl.	1
31.	Zaciski WAGO 8 krotne	szt.	400
32.	Zaciski WAGO 5 krotne	szt.	8000
33.	Zaciski WAGO 4 krotne	szt.	500
34.	Zaciski WAGO 3 krotne	szt.	200
35.	Przycisk pożarowy podtynkowy z młotkiem	szt.	4
36.	Przycisk pożarowy natynkowy z młotkiem	szt.	2
37.	Oprawa 4x18W do wbudowania z rastrem prostym polerowanym ze statecznikiem elektronicznym i źródłami TL-D 18W -840. Na przykład Philips TBS 160K 4xTL-D18W HF C3 lub równoważna.	szt.	86
38.	Oprawa 4x18W do wbudowania z rastrem matowym aluminiowym ze statecznikiem elektronicznym i źródłami TL-D 18W -840. Na przykład Philips TBS 160K 4xTL-D18W HF C3 lub równoważna.	szt.	50
39.	Oprawa 4x18W do wbudowania z rastrem prostym polerowanym ze statecznikiem elektronicznym modulem awaryjnym 2-godzinnym i źródłami TL-D 18W -840. Na przykład Philips TBS 160K 4xTL-D18W HF C3 lub równoważna.	szt.	9
40.	Oprawa 4x18W do wbudowania z rastrem matowym aluminiowym ze statecznikiem elektronicznym modulem awaryjnym 2-godzinnym i źródłami TL-D 18W -840. Na przykład Philips TBS 160K 4xTL-D18W HF C3 lub równoważna.	szt.	9
41.	Oprawa 2x35W do wbudowania z kierunkowo-rozproszoną optyką z 3D mikro-lamelkami ze statecznikiem elektronicznym i źródłami TL-5 35W -830. Na przykład Philips TBS 460 2x35W/830 HFP D8 lub równoważna.	szt.	2
42.	Oprawa pyłoszczelna, strugoodporna IP 65 z kloszem z poliwęglanu pryzmatycznego 2x58W, na stropowa ze statecznikiem elektronicznym i źródłami TL-D 58W. Na przykład Philips TCW060 2xTL-D 58W EB IP65 lub równoważna	szt.	8

43.	Oprawa pyłoszczelna, Wodoodporna IP 66 2x36W, na stropowa ze statecznikiem elektronicznym i źródłami TL-D 36W. Na przykład Philips TCW216 2xTL-D 36W HFP IP66 lub równoważna	szt.	6
44.	Oprawa świetlówkowa 2x36W ze statecznikiem elektronicznym i źródłami światła. Na przykład Philips Pacific095/236 lub równoważna	szt.	6
45.	Oprawa ewakuacyjna ze źródłem, z modułem awaryjnym 3-godzinny dwustronna z piktogramem, praca ciemna. Na przykład URAN 1 GS340 lub równoważna	Szt.	3
46.	Oprawa ewakuacyjna ze źródłem, z modułem awaryjnym 3-godzinny dwustronna z piktogramem, praca ciemna. Na przykład URAN 2 GS347A lub równoważna	Szt.	10
47.	Oprawa ewakuacyjna ze źródłem, z modułem awaryjnym 3-godzinny dwustronna z piktogramem, praca ciemna. Na przykład URAN 2 GS347B lub równoważna	Szt.	1
48.	Oprawa ewakuacyjna ze źródłem, z modułem awaryjnym 3-godzinny dwustronna z piktogramem, praca ciemna. Na przykład URAN 2 GS347C lub równoważna	Szt.	1

5. Zamawiający dopuszcza zastosowanie równoważnych zamienników materiałów wskazanych w pkt.3 do opisu których Zamawiający użył nazwy producenta lub znak towarowy, pod warunkiem, że oferowane równoważne materiały elektroinstalacyjne w tym zwłaszcza oprawy oświetleniowe posiadają właściwości materiałowe, cechy jakościowo-użytkowe, właściwości funkcjonalne nie gorsze, tzn. identyczne lub wyższe od wskazanych w pkt. 3, co wykonawca winien wykazać pod rygorem odrzucenia oferty w dołączonym do oferty „Wykazie zamienników” którego wzór stanowi załącznik do formularza oferty oraz poprzez przedłożenie dokumentów potwierdzających odpowiednią jakość, właściwości materiałowe i funkcjonalne a także parametry techniczno-użytkowe oferowanych równoważnych materiałów.
6. Miejsce realizacji dostaw: materiały elektroinstalacyjne należy dostarczyć do wskazanego na etapie umowy przez Zamawiającego pomieszczenia w rozbudowanym aktualnie obiekcie UG Porąbka w Porąbce przy ul. Krakowskiej 3.
7. UWAGA: Zamawiający nie dopuszcza dostawy przedmiotu zamówienia za pośrednictwem kuriera. Przy odbiorze opraw (lub ich części) nastąpi spisanie protokołu odbioru w obecności upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy, co nie jest możliwe przy udziale kuriera. Ponadto obowiązkiem Wykonawcy jest złożenie opraw w pomieszczeniu wskazanym przez Zamawiającego wraz z wymaganą dokumentacją o której mowa poniżej.
8. Do dostawy każdej oprawy należy dołączyć: aprobaty techniczne, deklaracje zgodności, certyfikaty opraw.
9. Wykonawca udzieli 12 miesięczną gwarancję na dostarczane materiały elektroinstalacyjne i 36- miesięczną gwarancji na dostarczone oprawy. Karty gwarancyjne muszą być dołączone do każdej z dostarczanych opraw.
10. W przypadku dostarczenia wadliwych bądź uszkodzonych materiałów i opraw oświetleniowych Wykonawca na własny koszt, w terminie 7 dni od daty zgłoszenia przez Zamawiającego (telefonicznie, pocztą elektroniczną lub pisemnie) dostarczy do budynku UG Porąbka nowe materiały i odbierze uszkodzone. Analogiczny tryb postępowania (w przypadku awarii oprawy) dotyczy okresu gwarancyjnego.