

Informacja dla Wykonawców biorących udział w postępowaniu na "Dostawę materiałów elektrycznych, sanitarnych, malarskich i budowlanych" (nr sprawy 22/07/WG).

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1 163 i Nr 170, poz. 1217) informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęły pytania następującej treści:

Pytanie nr 1

Poz. 1 – proszę o podanie wymiarów taśmy samo-wulkanizującej.

Pytanie nr 2

Poz. 11 – czy chodzi o gniazdo przenośne do przedłużacza 230 V?

Pytanie nr 3

Poz. 41 i 44 proszę o podanie prądu znamionowego różnicowego wyłączników.

Pytanie nr 4

Poz. 43 – proszę podać czy wyłącznik ma być obudowany czy z tablicowy.

Pytanie nr 5

Poz. 44 – nazwa SM 300 określa typ stycznika ale nie wyraża jego wartości amperowej. Proszę podać zakres.

Pytanie nr 6

Poz. 45 – stycznik SM 221 jest już nie produkowany proszę o podanie zamiennika.

Pytanie nr 7

Poz. 16 – wyłączniki różnicowo-prądowe P312 B 25/P312 B 16 A.

Pytanie nr 8

Poz. 17 – proszę o podanie jaki prąd A lub AC.

Pytanie nr 9

Poz. 29 –arówka energooszczędna 21 W E-27. Proszę o podanie kształtu białki.

Pytanie nr 10

Poz. 36 – pasek samozaciskowy plastik 300 c. Czy podana przez Państwa ilość odnosi się do opakowania czy sztuk.

Pytanie nr 11

Poz. 41 – wyłącznik różnicowo-prądowy 230 V 25 A/380 V 40 A.

Pytanie nr 12

Poz. 42 – proszę o podanie jaki prąd.

Pytanie nr 13

Poz. 52 – wiatłówka PL – C 840/2P. Proszę o podanie jaka jest moc wiatłówki.

Pytanie nr 14

Poz. 53 – oprawa porcelanowa do zawieszenia. Czy chodzi o oprawę ZOP – 100 W.

Pytanie nr 15

Poz. 41, 42 – proszę o określenie czy ten wyłącznik różnicowo-prądowy ma być 1-fazowy czy 3-fazowy.

Pytanie nr 16

Poz. 44 – proszę o podanie prądu znamionowego tego stycznika, rodzaju styków oraz napięcia cewki.

Pytanie nr 17

Poz. 45 – stycznik nie jest już produkowany, proszę o podanie prądu znamionowego tego stycznika oraz rodzaj styków.

Pytanie nr 18

Poz. 52 – jaka jest moc wiatłówki.

Pytanie nr 19

Poz. 6 – czy można zastosować przedłużacz z listwy 5-gniazdkowej. Jeżeli nie to proszę podać producenta przedłużacza 6-gniazdkowego.

Pytanie nr 20

Poz. 21 – przewód OMY 3x2,5mm nie istnieje. Czy można zastosować przewód OWY 3x2,5?

Pytanie nr 21

Poz. 38 – czy chodzi o gniazdo pojedyncze czy podwójne? Natynkowe czy podtynkowe?

Pytanie nr 22

Poz. 41, 42 – proszę podać przedział znamionowy różnicowy (0,01; 0,03; 0,1; 0,3; 0,5) i wykonanie (AC, A, S itp.)

Pytanie nr 23

Poz. 43 – czy chodzi o wyłącznik nadprądowy 3 polowy 40A. Jeżeli tak to proszę o podanie charakterystyki (A, B, C, D).

Pytanie nr 24

Poz. 44 – proszę o podanie napięcia cewki, ilości styków zwiernych i rozwiernych oraz przedziału znamionowego (ampera) stycznika.

Pytanie nr 25

Poz. 45 – stycznik SM 221 nie jest już produkowany. Czy można zastosować stycznik z serii SM 300 (obecnie produkowany zamiennik)? Jeżeli tak to proszę o podanie ilości styków zwiernych i rozwiernych.

Pytanie nr 26

Poz. 52 – proszę o podanie mocy wietlówki.

Pytanie nr 27

Poz. 13; 14; 16; 17 – są podane oznaczenia produktów firmy LEGRAND, czy może być inny producent spełniający te parametry?

Pytanie nr 28

Poz. 24 – chodzi o arówkę tablicową T 25?

Pytanie nr 29

Poz. 25 – ma być arówka: kulka, czy wiecowa?

Pytanie nr 30

Poz. 29 – jaki ma być producent, proszę o dokładniejsze oznaczenia.

Pytanie nr 31

Poz. 37 – na ile wtyków ma być to gniazdo?

Pytanie nr 32

Poz. 38 – ma być gniazdo pojedyncze, podwójne, natynkowe, podtynkowe?

Pytanie nr 33

Poz. 43 – jaka charakterystyka wyłącznika, B,C,D ?

Pytanie nr 34

Poz. 44 – ile amper ma mieć stycznik, czy ma być jedno czy trójfazowy?

Pytanie nr 35

Poz. 46 – wtyczka ma być prosta czy kontowa?

Pytanie nr 36

Poz. 52 – jaka moc wietlówki?

Pytanie nr 37

Poz. 43.- Czy chodzi o wyłącznik nadprądowy, jeżeli tak to ile biegunowy?

Pytanie nr 38

Poz. 44 - Proszę podać liczbę styków i ampera .

Pytanie nr 39

Poz. 52 – Proszę o podanie mocy świetlówki.

Pytanie nr 40

W wykazie materiałów niektóre pozycje są opisane symbolami konkretnych producentów (np. oprawy OKN, arówki Philips Soft, stycznik SM 221, wyłączniki S-301 itd.). Czy istnieje możliwość zaoferowania wyrobów równoważnych?

Pytanie nr 41

Poz. 20 i 22 – napięcie izolacji 500 czy 750V?

Pytanie nr 42

Poz. 31 – barwa światła standardowa dzienna czy 840 lub 830?

Pytanie nr 43

Poz. 5, 6, 7, 8 – przedłużacze i filtry o tak krótkich długościach nie są produkowane z przewodu 3x1,5. Czy można zaoferować standardowe wykonanie?

Pytanie nr 44

Poz. 11 – n/t czy p/t?

Pytanie nr 45

Poz. 38 – pojedyncze czy podwójne?

Pytanie nr 46

Poz. 41, 42 – czy standardowy prąd 30 mA? Wykonanie AC czy A?

Pytanie nr 47

Poz. 43 – czy ma to być wyłącznik na szyn TH-35 np. typu FR 303 40A?

Pytanie nr 48

Poz. 44 – proszę o podanie ampera u. SM 300 określić tylko ogólnie typ stycznika.

Pytanie nr 49

Poz. 52 – proszę o podanie mocy świetlówek.

Pytanie nr 50

Poz.54 – jaki stopień szczelności skrzynki?

W związku z powyższymi pytaniami i zgodnie z art. 38 ust. 2 wyjaśniamy, że:

- Ad. 1 - wymiar taśmy samo-wulkanizującej 19 mm x 10 mm
- Ad. 2 - chodzi o gniazdo przenośne do przedłużacza 230V okrągłe
- Ad. 3 - prąd znamionowy wyłączników różnicowych 30mA
- Ad. 4 - wyłącznik na szynę euro
- Ad. 5 - 25A cewka 230V
- Ad. 6 - stycznik SM 300 25A z cewką 230V, 4 styki zwierne i 1 styk rozwierny
- Ad. 7 - nie sformułowano pytania co do wyłącznika różnicowo-prądowego
- Ad. 8 - prąd AC
- Ad. 9 - kształt białki okrągły owalny
- Ad.10 - podana ilość pasków samozaciskowych odnosi się do ilości opakowania
- Ad.11 - nie sformułowano pytania co do wyłącznika różnicowo-prądowego
- Ad.12 - prąd znamionowy 30mA wykonanie A
- Ad.13 - 18 W
- Ad.14 - chodzi o oprawy ZOP-100W
- Ad.15 - poz 41 1-fazowy, poz 42-3 fazowy
- Ad.16 - prąd znamionowy stycznika 25 A z cewką 230 V, 4 styki zwierne i 1 rozwierny
- Ad.17 - dopuszcza się stycznik zamienny. Stycznik SM 300 o prądzie znamionowym 30 mA 4 styki zwierne i 1 rozwierny
- Ad.18 - 18 W
- Ad.19 - można zastosować przedłużacz z listwą przepięciową 5 gniazdek

- Ad.20 - mo na zastosowa przewód OWY 3 x 2,5 mm²
- Ad.21 - chodzi o gniazdo podwójne n/t
- Ad.22 - pr d znamionowy 30mA, wykonanie A
- Ad.23 - wył cznik nadpr dowy 3 polowy 40A, charakterystyka- B
- Ad.24 - napi cie cewki 230V pr d znamionowy 30mA, 4 styki zwierne 1 rozwierny, ampera stycznika 25A
- Ad.25 - mo na zastosowa stycznik SM 300, 4 styki zwierne 1 rozwierny
- Ad.26 - 18W
- Ad.27 - mo e by inny producent, spełniaj cy te same parametry techniczne
- Ad.28 - chodzi o arówk z mał ba k , wkr can , posiadaj c zwykły arnik
- Ad.29 - kształt ba ki- kulka (wielko standardowa)
- Ad.30 - producent typu PHILIPS lub równowa ne, 20W lub 21W kształt ba ki okr gło owalny
- Ad.31 - 5 gniazd wtykowych
- Ad.32 - gniazdo podwójne n/t
- Ad.33 - charakterystyka wył cznika -B
- Ad.34 - 25A jednofazowe
- Ad.35 - wtyczka prosta
- Ad.36 - 18W
- Ad.37 - chodzi o wył cznik nadpr dowy, 3 polowy 40A, typu B
- Ad.38 - 4 styki zwierne, 1 rozwierny 25A
- Ad.39 - 18W
- Ad.40 - oprócz opraw o wietleniowych OKN, arówek PHILIPS Soft istnieje mo liwo zaoferowania wyrobów równowa nych, spełniaj cych parametry techniczne
- Ad.41 - napi cie izolacji 750V
- Ad.42 - barwa wiatła standardowa, dzienna
- Ad.43 - przedłu acze o długo ciach i przekrojach przewodów 3 x 1,5 mm² s produkowane
- Ad.44 - chodzi o gniazdo przedłu aczowe, okr głe
- Ad.45 - gniazdo podwójne n/t
- Ad.46 - pr d standardowy 30 mA wykonanie A
- Ad.47 - wył cznik na szyn euro
- Ad.48 - 25A
- Ad.49 - 18W
- Ad.50 - IP55

Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów równoważnych, spełniających wszystkie parametry techniczne zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Otwarcie ofert nast pi w dniu upływu terminu składania ofert tj. 21.05.2007 r. o godz. 12.30.

Powy sze odpowiedzi stanowi integraln cz specyfikacji istotnych warunków zamówienia i s wi ce dla wszystkich Wykonawców.

**ZASTĘPCA KOMENDANTA
CENTRUM SZKOLENIA POLICJI**

kom. Piotr KUCIA

FORMULARZ CENOWY

CENTRUM SZKOLENIA POLICJI
ul. Zegrzyńska 121
05-121 Legionowo

Cześć I – dostawa materiałów elektrycznych

L.p.	Przedmiot zamówienia		J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto (PLN) ¹	Łączna wartość netto (PLN)	Stawka podatku VAT
	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa oferowanego produktu ²					
1	2	3	4	5	6	5 x 6	8
1	Ta ma izolacyjna samowulkanizująca – 19 mmx10mb	Nie dotyczy	szt.	7			
2	Ta ma izolacyjna PCV o wym.19mm x 20mb	Nie dotyczy	szt.	50			
3	Profil elektroinstalacyjny (korytka PCV), koloru białego o wym.18mm x 50mm, dwudzielne	Nie dotyczy	mb	50			

¹Wszystkie wartości w poszczególnych kolumnach formularza muszą zostać przedstawione z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku pod rygorem odrzucenia oferty.

²W kolumnie tej należy wpisać nazwę oferowanego produktu, która pozwoli na jednoznaczny identyfikację produktu na rynku, w tym m. in. nazwę producenta.

4	Profil elektroinstalacyjny (korytka PCV), koloru białego o wym.18mm x 20mm	Nie dotyczy	mb	50			
5	Przedłu acz 3 x 1,5mm z listw 5-gniazdkow zabezpieczaj c przed przepi ciami - 3m długo ci	Nie dotyczy	szt.	25			
6	Przedłu acz 3 x 1,5mm z listw 5-gniazdkow lub 6-gniazdkow zabezpieczaj c przed przepi ciami - 3m długo ci	Nie dotyczy	szt.	6			
7	Przedłu acz 5-cio gniazdkowy 3m, 3x1,5mm2 z uziemieniem	Nie dotyczy	szt.	10			
8	Przedłu acz 5-cio gniazdkowy 5m, 3x1,5mm2 z uziemieniem	Nie dotyczy	szt.	20			
9	Gniazda elektryczne podwójne p/t z uziemieniem białe 230V 16A, białe.	Nie dotyczy	szt.	50			
10	Gniazda bryzgoszczelne p/t 230V 16A pojedyncze, białe	Nie dotyczy	szt.	15			
11	Gniazdo proste wtykowe, przedłu aczowe, okr głe z uziemieniem 16A 230V	Nie dotyczy	szt.	10			
12	Dekielki do puszek elektrycznych, uniwersalne, plastikowe, białe.	Nie dotyczy	szt.	30			
13	Wył czniki instalacyjne S301-B-20A	Nie dotyczy	szt.	8			
14	Wył czniki instalacyjne S301-B-25A	Nie dotyczy	szt.	8			
15	Wył czniki schodowe p/t 230V 16A	Nie dotyczy	szt.	10			
16	Wył czniki ró nicowo- pr dowe P 312 B 25A 30mA, pr d AC	Nie dotyczy	szt.	5			
17	Wył czniki ró nicowo- pr dowe P 312 B 16A 30mA, pr d AC	Nie dotyczy	szt.	5			
18	Bezpieczniki mocy BM - 160 A (du y)	Nie dotyczy	szt.	8			

19	Startery 4 - 80 W	Nie dotyczy	szt.	1000			
20	Przewód YDYP 3x 2,5mm ² – 750 V	Nie dotyczy	mb	200			
21	Przewód OMY 3 x 2,5 mm ² lub OWY 3x2,5 mm	Nie dotyczy	mb	100			
22	Przewód YDYP 3x 1,5mm ² – 750 V	Nie dotyczy	mb	100			
23	arówki 100W E-27 230V	Nie dotyczy	szt.	100			
24	arówki 15 W prze roczyste E-14, 230V – arnik, mała ba ka, wkr cana	Nie dotyczy	szt.	150			
25	arówki 25W E27 prze roczysta, 230V – kształt ba ki kulka	Nie dotyczy	szt.	100			
26	arówki prze roczyste - 150W, E27, 230V	Nie dotyczy	szt.	50			
27	arówki prze roczyste 60W, E27,230V	Nie dotyczy	szt.	500			
28	arówki lustrzane R-63 60W matowe E-27,230V	Nie dotyczy	szt.	1000			
29	arówki energooszcz dne 21W, 230V, E-27 , z ba k szklan biały , okr gło-owaln , typu Philips 20 W lub 21 W	Nie dotyczy	szt.	30			
30	arówki PHILIPS - SOFT E- 27 75W ba ka biała	Nie dotyczy	szt.	50			
31	wietlówki 36 W, 230V – barwa wiatła standardowa dzienna	Nie dotyczy	szt.	1000			
32	Oprawy jarzeniowe OKN 2x36 W,230V z kloszem prze roczystym bez modułu podtrzymania	Nie dotyczy	szt.	20			
33	Rura elektryczna PCV Ø 18 dł.3 mb	Nie dotyczy	szt.	100			
34	Zł czka PCV do rur elektrycznych Ø 18	Nie dotyczy	szt.	300			
35	Uchwyt PCV do rur elektrycznych Ø 18	Nie dotyczy	szt.	500			
36	Pasek samozaciskowy plastikowy do wi za	Nie dotyczy	op.	4			

	elektr. dł.30 cm w op. 100 szt.						
37	Gniazdo przedłu acza na wtyczki z uziemieniem 230V 16A – 5 gniazd wtykowych	Nie dotyczy	szt.	5			
38	Gniazdo hermetyczne podwójne natynkowe 230 V, 16A	Nie dotyczy	szt.	20			
39	Główka bezpiecznikowa porcelanowa 25A, wkr cana	Nie dotyczy	szt.	5			
40	Puszka hermetyczna n/t okr gła Ø 90 , biała	Nie dotyczy	szt.	45			
41	Wył cznik ró nicowo - pr dowy 230V 25 A – wykonanie A, pr d znamionowy 30 mA, jednofazowy	Nie dotyczy	szt.	3			
42	Wył cznik ró nicowo - pr dowy 380V 40 A – wykonanie A, pr d znamionowy 30 mA, trójfazowy	Nie dotyczy	szt.	1			
43	Wył cznik trójfazowy 40 A – na szyn Euro, 3 polowy 40 A, typ B, nadpr dowy	Nie dotyczy	szt.	3			
44	Stycznik SM 300 – 25 A, cewka 230 V, jednofazowy, 4 styki zwierne, 1 styk rozwierny	Nie dotyczy	szt.	2			
45	Stycznik SM 221 230V 50 Hz 25 A lub SM 300, 4 styki zwierne, 1 styk rozwierny, pr d znamionowy 30 mA	Nie dotyczy	szt.	2			
46	Wtyczka sieciowa z uziemieniem, prosta 230V 16A	Nie dotyczy	szt.	10			
47	Wył cznik pojedynczy p/t 230V 16A - biały	Nie dotyczy	szt.	10			
48	Wył cznik pojedynczy n/t 230V 16A - biały	Nie dotyczy	szt.	10			
49	Przewód YDYP 5 x 4 mm ²	Nie dotyczy	mb	15			
50	Przewód YDYP 5 x 2,50 mm ²	Nie dotyczy	mb	15			

51	Przewód YD 3 x 1,5 mm ²	Nie dotyczy	mb	200			
52	wielówki Kompaktowe PL-C 840/2P, moc 18 W	Nie dotyczy	szt.	150			
53	Oprawa porcelanowa do zawieszenia z kloszem przezroczystym Ø 80 mm, ZOP-100 W	Nie dotyczy	szt.	40			
54	Skrzynka elektryczna n/t 230V, plastikowa o wym. 35 x 25 na 12 pozycji, IP 55	Nie dotyczy	szt.	3			

¹ **Wszystkie wartości** w poszczególnych kolumnach formularza muszą zostać przedstawione z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku pod rygorem odrzucenia oferty.

² W kolumnie tej należy wpisać nazwę oferowanego produktu, który pozwoli na jednoznaczny identyfikację produktu na rynku, w tym m. in. nazwę producenta.