



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001:2005

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75 tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

KONTO: Bank Zachodni WBK Bydgoszcz 10 1500 1360 1213 6001 9348 0000

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Bydgoszcz, dnia 04.08.2016

NZZ/54/D/16

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów z branży elektrycznej.

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2, i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z póź. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytanie nr 1:

19	Płaskownik o \ cynk BEDNARKA na uziemienia 30 x 4 mm	mb		600
----	--	----	--	-----

Ten wyrób podlega odwrotnemu obciążeniu podatku VAT, proszę o informację, czy Zamawiający jest czynnym podatnikiem podatku VAT

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający jest czynnym podatnikiem podatku VAT.

Pytanie nr 2:

42	Światłówka 36W,230 V, T8 830 3350Lm,barwa ciepła	szt		400
----	--	-----	--	-----

Światłówka o tych parametrach to barwa 835 3350lm

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający wymaga światłówkę 36W,230 V, T8 830 3350Lm, barwa ciepła, długość 1200 mm.

Pytanie nr 3:

83	Wkładka topikowa gG II 10A 500V	szt		200
----	---------------------------------	-----	--	-----

Czy w ten sposób określono wkładkę topikową wielkości DII 10A E27?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający wymaga wkładkę topikową gG II 10A 500V E27

Pytanie nr 4:

104	Szyna łączeniowa widełkowa 63 A 12 pól	szt		30
-----	--	-----	--	----

Szyna 1 czy 3 fazowa?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający wymaga szynę łączeniową 1-fazową widełkowa 63 A 12 pól

Pytanie nr 5:

111	Śrubowy fazowy zacisk połączeniowy 10 mm	szt		30
-----	--	-----	--	----

Opis jest niejednoznaczny, proszę o doprecyzowanie

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający skreśla w całości zapis : „Śrubowy fazowy zacisk połączeniowy 10 mm”
w zamian wprowadza się zapis:

Śrubowy połączeniowy zacisk na szynę kolor szary (fazowy) 10mm



SZPITAL
AKREDYTOWANY



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001:2005

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75 tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

KONTO: Bank Zachodni WBK Bydgoszcz 10 1500 1360 1213 6001 9348 0000

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Pytanie nr 6:

122	Skrzynka rozdzielcza z PCV, n\l, IP-40, 230/400V, biała	szt		4
-----	---	-----	--	---

Proszę o doprecyzowanie na ile modułów

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający wymaga skrzynki 2x12 N+PE

Pytanie nr 7:

125	Skrzynka rozdzielcza z PCV, zewnętrzna z podstawą, szerokość 45-60 cm, 400V	szt		4
-----	---	-----	--	---

Proszę o doprecyzowanie, opis jest zbyt lakoniczny i niejednoznaczny, ponadto czy materiał to PCV czy obudowa termoutwardzalna, jaka głębokość?, jaki cokol?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający skreśla w całości zapis: „Skrzynka rozdzielcza z PCV, zewnętrzna z podstawą, szerokość 45-60 cm, 400V”

w zamian wprowadza się zapis:

Obudowa termoutwardzalna IP-44, szerokość od 40-60cm wysokość od 50-65 cm wraz z podstawą (fundamentem) o wysokości do 50 cm

Pytanie nr 8:

133	Rozłącznik izolacyjny jednopozycyjny 3x160A, 400-600 V, w obudowie	szt		10
-----	--	-----	--	----

Opis jest niejednoznaczny proszę o doprecyzowanie

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający skreśla w całości zapis: „Rozłącznik izolacyjny jednopozycyjny 3x160A, 400-600 V, w obudowie”

w zamian wprowadza się zapis:

Rozłącznik na napięcie znamionowe Ui690V, prąd znamionowy łączeniowy 160A, przekrój przewodów sztywnych 25-70mm²

Pytanie nr 9:

Opis jest niejednoznaczny proszę o doprecyzowanie

134	Odłącznik 3 x 1500 A do zamykania i otwierania dźwignią ręczną nieobciążonych obwodów	szt		2
135	Odłącznik 3 x 250A, dwupozycyjny -0-1- dźwignia ręczna	szt		3

Proszę określić sposób montażu odłączników oraz zweryfikować ich rodzaj (proszę o bliższy opis)

Odpowiedź na zapytanie:

Poz. 134. Zamawiający wymaga odłącznika montaż za tablicowy.

Poz. 135 Zamawiający skreśla w całości zapis: „Odłącznik 3 x 250A, dwupozycyjny -0-1-dźwignia ręczna”

w zamian wprowadza się zapis:

Rozłącznik izolacyjny, za tablicowy. do obwodów trójbiegunowych, na prąd 250A

Pytanie nr 10:

136	Wkład do posiadanego przez szpital ochronnika przepięciowego V20-C OBO	szt		6
-----	--	-----	--	---

Proszę podać typ ochronnika ponieważ dużo wcześniej produkowanych ochronników nie spełniało aktualnych norm i wycofano je ze stosowania i sprzedaży, wkłady mogą być niedostępne

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający wymaga wkład do ochronnika 4-modułowego pracującego w systemie TN.



SZPITAL
AKREDYTOWANY



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001:2005

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75 tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

KONTO: Bank Zachodni WBK Bydgoszcz 10 1500 1360 1213 6001 9348 0000

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Pytanie nr 11:

156	Stycznik prądu stałego 220DC, 25 A cewka 230V, 1 fazowy	szt		4
-----	---	-----	--	---

Ten stycznik ma łączyć bieguny „+” „-” (DC?) czy jednofazowy (AC?)

Odpowiedź na zapytanie:

Tak, stycznik ma łączyć bieguny „+” „-”, DC

Pytanie nr 12:

158	Przycisk sterowania impulsowego 230VAC, 20A z lampką sygnalizacyjną natynkowy	szt		5
-----	---	-----	--	---

Czy chodzi o przycisk chwilowy?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający ma na myśli przycisk chwilowy.

Pytanie nr 13:

196	Złączki kablowe szybko zaciskowe 4 x 2,5	op		3
-----	--	----	--	---

Typoszerę tych złączek to 2, 3 i 5 – proszę o zweryfikowanie wymagań

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający ma na myśli złączki kablowe szybko zaciskowe 4 x 2,5 mm²

Pytanie nr 14:

202	Śrubowy fazowy zacisk połączeniowy 10mm	szt		30
-----	---	-----	--	----

Proszę o zweryfikowanie opisu, jest niejednoznaczny i zbyt lakoniczny

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający skreśla w całości zapis: „Śrubowy fazowy zacisk połączeniowy 10mm”
w zamian wprowadza się zapis:

Śrubowy połączeniowy zacisk na szynę kolor niebieski (neutralny) 10mm

Pytanie nr 15:

215	Przewód połączeniowy 1,5-2mb 3x1,5m	szt		10
-----	-------------------------------------	-----	--	----

Czy bez zakończeń?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający ma na myśli przewód zakończony wtyczką 230V z wtykiem ochronnym, wtyczka połączona trwale.

Pytanie nr 16:

216	Przycisk sterowania impulsowego 230VAC, 20A z lampką sygnalizacyjną nadtylnkowy	szt		5
-----	---	-----	--	---

Pozycja powielona z poz. 158, czy celowo?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający ma na myśli przycisk chwilowy.

Pytanie nr 17:

218	Bednarka ocynk szer.30mm grubość 3mm	mb		400
-----	--------------------------------------	----	--	-----

Pozycja powielona z poz. 19 i w związku z tym te same obostrzenia do VAT-u

Odpowiedź na zapytanie:

Pozycja 218 różni się od pozycji nr 19 grubością bednarki.

Zamawiający jest czynnym podatnikiem podatku VAT



SZPITAL
AKREDYTOWANY



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001:2005

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75 tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

KONTO: Bank Zachodni WBK Bydgoszcz 10 1500 1360 1213 6001 9348 0000

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Pytanie nr 18:

219	Szafka elektryczna zewnętrzna z PCV z cokołem	szt	2
-----	---	-----	---

Proszę o sprecyzowanie opisu rozdzielnic, ten jest zbyt lakoniczny i niezrozumiały

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający skreśla w całości zapis: „Szafka elektryczna zewnętrzna z PCV z cokołem”

w zamian wprowadza się zapis:

Szafka elektryczna o wym. 420x264x245, w wersji trudnopalnej (poliester + włókno szklane), budowa modułowa, daszek skośny

Pytanie nr 19:

220	Zamek z kluczykiem do drzwi szaf metalowych instalacji elektrycznych	szt	50
-----	--	-----	----

Proszę o dokładniejsze określenie rodzaju zamka i kluczyka (na rynku jest kilkanaście ich rodzajów i wszystkie są do szaf metalowych)

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający skreśla w całości zapis:

„Zamek z kluczykiem do drzwi szaf metalowych instalacji elektrycznych”

w zamian wprowadza się zapis:

Zamek do drzwi szaf metalowych instalacji elektrycznych, kąt obrotu 180 lub 90 stopni, zakres chwytania 23,5 mm. długość 33 mm, średnica otworu montażowego M-20, wszystkie zamki pod jeden klucz.

Pytanie nr 20:

224	Lampa oświetleniowa zewnętrzna, sodowa, E27, 230V	szt	28
-----	---	-----	----

Proszę podać moc żarówki lub czy chodzi o całą oprawę oświetleniową na żarówki sodowe z gwintem E27, proszę o doprecyzowanie

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający ma na myśli całą oprawę oświetleniową na żarówki sodowe z gwintem E27

Żarówki do w/w oprawy występują w pozycji nr 80 niniejszego przetargu.

Pytanie nr 21:

226	Złącze kabli z zabezpieczeniem do lamp oświetlenia zewnętrznego z mufą	szt	29
-----	--	-----	----

Informacja kompletnie nieczytelna o jakie złącze chodzi, proszę o dokładniejszy i precyzyjny opis

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający skreśla w całości zapis:

„Złącze kabli z zabezpieczeniem do lamp oświetlenia zewnętrznego z mufą”

w zamian wprowadza się zapis:

„Izolacyjne złącze bezpiecznikowe, do instalowania we wnękach słupów oświetleniowych, wysokość 168 mm, średnica 42mm, napięcie znamionowe: 500 V, znamionowy prąd przyłączeniowy: 100 A, dopuszczalny prąd wkładki topikowej: 16A, Stopień ochrony: IP 54

Pytanie nr 22:

231	Lampa plafon nadumywalkowa (łazienkowa) kolor biały, średnica 25-35cm, 230V, 1xE27	szt	4
-----	--	-----	---

Proszę o doprecyzowanie opisu, czy chodzi o lampę o podstawie porcelanowej i kloszem szklanym czy o inny plafon prosty naścienny

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający ma na myśli lampę plafon z podstawą PCV.



SZPITAL
AKREDYTOWANY



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001:2005

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75 tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

KONTO: Bank Zachodni WBK Bydgoszcz 10 1500 1360 1213 6001 9348 0000

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Pytanie nr 23:

Ze względu na różne wymiary montażowe osprzętu modułowego i sposobu połączenia za pomocą mostków grzebieniowych, proszę podać z jakim systemem (jakiego producenta, czy z sztydem opisowym lub bez sztydu opisowego) mają współpracować wymienione w postępowaniu przetargowym NZZ/54/D/16 aparaty modułowe (wyłączniki nadprądowe, różnicowo prądowe, różnicowo nadprądowe, z której strony wyłącznika różnicowo prądowego ma być umiejscowione podłączenie przewodu neutralnego N- prawy/lewy)

Odpowiedź na zapytanie:

Szpital posiada wyłączniki różnicowo-prądowe i aparaty modułowe w systemie Legrand i Moeller.

Moduły posiadają sztydy, a przewód neutralny podłączony z prawej strony.

Jednocześnie zamawiający wprowadza ujednolicony przedmiot zamówienia, który jest obowiązujący w tym postępowaniu dla wszystkich wykonawców.

Zamawiający



**SZPITAL
AKREDYTOWANY**

PRZEZ WIEDZĘ I DOŚWIADCZENIE DO ZDROWIA CHOREGO