

Gmina Gołdap, udziela odpowiedzi na pytania zawarte w piśmie otrzymanym drogą elektroniczną w dniu 27.04.2016 r., a dotyczącym prowadzonego rozeznania cenowego związanego z zakupem urn wyborczych, jednocześnie informujemy, że obecnie prowadzona procedura tj.: rozeznanie cenowe, dotyczy wyłącznie oszacowania wartości przyszłego zamówienia.

Pytanie 1

Czy Zamawiający wymaga, aby urna (boczne ściany urny, dno i pokrywa) wykonana była z monolitu poliwęglanu litego przezroczystego o gr. 3 mm zgodnie z uchwałą PKW z dnia 11.04.2016 r. zmieniającej uchwałę w sprawie wzorów urn wyborczych (nie dopuszcza się urny wykonywanej z transparentnego tworzywa PMMA – szkła akrylowego)?

Odpowiedź:

Zamawiający określi przyszłe warunki dotyczące parametrów technicznych dostarczanych urn zgodnie z wytycznymi wskazanymi przez Państwową Komisję Wyborczą. Na dzień dzisiejszy wymóg dotyczący materiału z jakiego mogą być wykonane urny wyborcze określają wytyczne zawarte w uchwałach PKW z dnia 21.03.2016 r. i 11.04.2016 r. i wskazują na monolit poliwęglanu litego przezroczystego o gr. 3 mm

Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga, aby wszystkie cztery górne krawędzie boków urny zagięte były do jej wnętrza pod kątem 90°, co usztywni konstrukcję urny?

Odpowiedź:

Zamawiający określi przyszłe warunki dotyczące parametrów technicznych dostarczanych urn zgodnie z wytycznymi wskazanymi przez Państwową Komisję Wyborczą.

Pytanie 3

Czy Zamawiający wymaga, aby w celu wyeliminowania możliwości skałeczenia narożniki pokrywy i dna były zaokrąglone?

Odpowiedź:

Narożniki powinny być zaokrąglone ze względów bezpieczeństwa .

Pytanie 4

Czy w celu poprawy estetyki urny Zamawiający wymaga zastosowania w dnie podkładek żelowych o wymiarach 25x25x4-5 mm zamiast filcowych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści takie rozwiązanie, pod warunkiem, że zastosowane podkładki będą na tyle cienkie, że nie spowodują zwiększenia wysokości urn

Pytanie 5

Czy w celu poprawy estetyki urny Zamawiający wymaga zastosowania w dnie podkładek, w tym:

- po jednej w każdym narożniku (razem cztery),*
- jedna pośrodku dna (co zapobiegnie powstaniu zarysowań po obciążeniu urny głosami wyborców)?*

Odpowiedź:

Na dzień dzisiejszy, Zamawiający nie precyzuje szczegółowych warunków w ww. zakresie.

Pytanie 6

Czy Zamawiający wymaga aby urna posiadała uchwyty składane, które całą swoją powierzchnią przylegają do boku urny? Tego typu rozwiązanie:

- *eliminuje możliwość okaleczenia się o wystające uchwyty i jednocześnie uszkodzenie urny,*
- *zmniesza wielkość opakowania, w którym urna jest dostarczana i przechowywana, a przez to wielkość powierzchni niezbędnej na przechowywanie urn wyborczych między kolejnymi wyborami.*

Odpowiedź:

Na dzień dzisiejszy, Zamawiający nie precyzuje minimalnych warunków w ww. zakresie, ponieważ zostały one określone w Uchwale Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie wzorów urn wyborczych (M.P. poz. 312) oraz Uchwałą Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 11 kwietnia 2016 r. zmieniającej uchwałę w sprawie wzorów urn wyborczych (M.P. poz. 398)

Pytanie 7

Czy Zamawiający wymaga, aby krawędzie otworu wrzutowego zagięte były do wnętrza urny, co usztywnia konstrukcję wieka urny (i ma bezpośredni wpływ na żywotność urny) oraz ułatwia wyborcom wrzucanie kart do głosowania, uniemożliwiając ich wyjęcie z urny, a jednocześnie eliminuje możliwość skaleczenia się o krawędzie otworu wrzutowego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie precyzuje warunków w ww. zakresie, ponieważ został one określone w Uchwale Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie wzorów urn wyborczych (M.P. poz. 312) oraz Uchwałą Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 11 kwietnia 2016 r. zmieniającą uchwałę w sprawie wzorów urn wyborczych (M.P. poz. 398)

Pytanie 8

Czy Zamawiający wymaga aby opakowania, w których będzie dostarczana urna (owinięta folią i umieszczona w kartonie pięciowarstwowym), służyły do przechowywania urn wyborczych między kolejnymi wyborami?

Odpowiedź:

Zamawiający nie precyzuje warunków w ww. zakresie.

Pytanie 9

Czy Zamawiający wymaga, aby do łączenia ścian i dna w urnie dla obwodu głosowania do 750 wyborców użyto nitów nierdzewnych w niżej wymienionych ilościach:

- *ściana: minimum 5 na każdym z dwóch pionów,*
- *dno: minimum 4 na każdym z czterech bloków (uwaga skrajnie maksymalnie 20-25 mm od narożnika)?*

Odpowiedź:

Przyszły wymóg w zakresie łączenia ścian i dna w urnie ww. typu będzie wskazywał na zastosowane nitów niklowanych z powłoką srebrną w ilości niezbędnej do tego, aby konstrukcja była trwała.

Pytanie 10

Czy Zamawiający wymaga, aby do łączenia ścian i dna w urnie dla obwodu głosowania powyżej 750 wyborców użyto nitów nierdzewnych w niżej wymienionych ilościach:

- ściana: minimum 6 na każdym z dwóch pionów,
- dno: minimum 5 na każdym z czterech bloków (uwaga skrajnie maksymalnie 20-25 mm od narożnika)?

Odpowiedź:

Przyszły wymóg w zakresie łączenia ścian i dna w urnie ww. typu będzie wskazywał na zastosowane nitów niklowanych z powłoka srebrną w ilości niezbędnej do tego, aby konstrukcja była trwała.

Pytanie 11

Czy Zamawiający wymaga, aby do łączenia ścian i dna w urnie dla obwodu głosowania powyżej 750 wyborców, w którym lokal dostosowany jest do potrzeb niepełnosprawnych użyto nitów nierdzewnych w niżej wymienionych ilościach:

- ściana: minimum 5 na każdym z dwóch pionów,
- dno: minimum 5 na każdym z czterech bloków (uwaga skrajnie maksymalnie 20-25 mm od narożnika)

Odpowiedź:

Przyszły wymóg w zakresie łączenia ścian i dna w urnie ww. typu będzie wskazywał na zastosowane nitów niklowanych z powłoka srebrną w ilości niezbędnej do tego, a by konstrukcja była trwała.

Pytanie 12

Czy Zamawiający wymaga, aby do łączenia ścian i dna w urnie pomocniczej (przenośnej) użyto nitów nierdzewnych w niżej wymienionych ilościach:

- ściana: minimum 4 na każdym z dwóch pionów,
- dno: minimum 3 na każdym z czterech bloków (uwaga skrajnie maksymalnie 20-25 mm od narożnika)

Odpowiedź:

Przyszły wymóg w zakresie łączenia ścian i dna w urnie ww. typu będzie wskazywał na zastosowane nitów niklowanych z powłoka srebrną w ilości niezbędnej do tego, a by konstrukcja była trwała.

Pytanie 13

Czy Zamawiający wymaga udzielenia 36 miesięcznej gwarancji na dostarczone urny?

Odpowiedź:

Wymóg dotyczący udzielenia przez przyszłego Wykonawcę - gwarancji, zostanie najprawdopodobniej określony jako okres minimalny na poziomie 12 miesięcy.

Z up. BURMISTRZA
Sekretarz Urzędu Górdap
mgr Anna Rawinis

