

Beneficjent:  
PFTechnology sp. z o.o. sp. k.  
ul. Kościuszki 96  
26-680 Wierzbica



**Załącznik nr 1**  
**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do zapytania ofertowego nr**  
**4/2021/POIR1276:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów do budowy prototypu filtra DN 50 w częściach od I do VII zgodnie z poniższą specyfikacją:

Lp.	Komponent	Specyfikacja techniczna	Ilość
<b>Część I – KOŁNIERZE</b>			
1.	Kołnierz	Typ 01B1, DN32, PN40, mat. 1.4301 lub równoważny	5 szt.
2.	Kołnierz	Typ 01B1, DN50, PN16, mat. 1.4301 lub równoważny	3 szt.
<b>Część II - DENNICA</b>			
1.	Dennica	fi 273x3 mm, PN/M-35411, mat. 1.4301/1.4307 lub równoważny	1 szt.
<b>Część III - ZAWORY</b>			
1.	Zawór kulowy	ręczny, DN32, mat. stal nierdzewna	1 szt.
2.	Zawór kulowy	z napędem elektrycznym, DN32, mat. stal nierdzewna	1 szt.
<b>Część IV – SZCZOTKI PASMOWE</b>			
1.	Szczotka pasmowa	Typ 12, materiał wypełnienia: PA6.12, średnica włókna: 0,08 mm, długość- 1000 mm, mocowanie stal nierdzewna	5 szt.
2.	Szczotka pasmowa	Typ 12, materiał wypełnienia: PA6.12, średnica włókna: 0,40 mm, długość- 1000 mm, mocowanie stal nierdzewna	5 szt.
3.	Szczotka pasmowa	Typ 12, materiał wypełnienia: PA6.12, średnica włókna: 0,20 mm, długość- 1000 mm, mocowanie stal nierdzewna	5 szt.
4.	Szczotka pasmowa	Typ. 25, materiał wypełnienia: PA6.12, średnica włókna: 0,40 mm, długość – 1000 mm, mocowanie stal nierdzewna	5 szt.
<b>Część V – USZCZELNIENIE</b>			
1.	Oring	fi 600x5 mm, mat. NBR70 lub równoważny	3 szt.
2.	Oring	fi 635x5 mm lub 634x5 mm lub 633,48x5,33 mm, mat. NBR70 lub równoważny	3 szt.
3.	Oring	fi 110x5 mm, mat. NBR70 lub równoważny	3 szt.
4.	Oring	fi 62x3 mm, mat. NBR70 lub równoważny	18 szt.
5.	Oring	fi 40x5 mm, mat. NBR70 lub równoważny	36 szt.
6.	Oring	fi 108x3 mm, mat. NBR70 lub równoważny	12 szt.
7.	Oring	fi 90x5 mm, mat. NBR70 lub równoważny	3 szt.
<b>Część VI – PRĘTY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO</b>			
1.	Pręt fi 18 mm	materiał - POM	1 mb
2.	Pręt fi 25 mm	materiał - POM	1 mb
3.	Pręt fi 55 mm	materiał - POM	1 mb
4.	Pręt fi 65 mm	materiał - POM	0,1 mb (tolerancja: + 0,1mb)
<b>Część VII– PRĘTY Z BRAZU</b>			
1.	Pręt fi 60 mm	materiał – BA1032 lub równoważny	0,25 mb (tolerancja: + 0,25mb)
2.	Pręt fi 132 mm	materiał – BA1032 lub równoważny	0,5 mb (tolerancja: + 0,2 mb)

Beneficjent:  
PFTechnology sp. z o.o. sp. k.  
ul. Kościuszki 96  
26-680 Wierzbica



Jeśli w opisie przedmiotu zamówienia występują: nazwy konkretnego producenta, nazwy konkretnego produktu, należy to traktować jedynie jako pomoc w opisie przedmiotu zamówienia. W każdym przypadku dopuszczalne są produkty równoważne pod względem konstrukcji, materiałów, funkcjonalności. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent, pochodzenie czy normę jakości – należy przyjąć, że wskazane znaki towarowe, patenty, pochodzenie lub normy określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zleceniodawca dopuszcza złożenie ofert w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych. Obowiązek wykazania równoważności spoczywa na Wykonawcy, który w przypadku oferowania rozwiązań równoważnych powinien dołączyć do oferty specyfikacje techniczne, karty katalogowe, instrukcje lub inne dokumenty zawierające dane techniczne elementów równoważnych. W razie wątpliwości co do równoważności poszczególnych elementów, Zleceniodawca wezwie Wykonawcę do złożenia dodatkowych wyjaśnień lub dokumentów.