

Zebrzydowice, dnia 17.05.2022 r.

GMINA ZEBRZYDOWICE  
ul. Ks. A. Janusza 6  
43-410 ZEBRZYDOWICE  
NIP 5482430901  
-IR

IR- P 10/2022

## OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Wójt Gminy Zebrzydowice, 43 - 410 Zebrzydowice ul. ks. A Janusza 6 tel. 0-32 4755107 zaprasza do wzięcia udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne o wartości szacunkowej poniżej 130 000 zł na realizację zadania p.n.:

### „Dostawa zasuw”

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa zasuw.  
Ilość: 20 sztuk zasuw kołnierzowych  
Miejsce dostawy: ul. Rzeczna 2, 43-410 Zebrzydowice

#### DANE:

Średnica	Krótkie	Długie	Obudowa sztywne	Obudowa teleskopowa	Płyty podkładowe	Skrzynki uliczne sztywne	Uszczelki płaskie	Śruby
-	-	-	17	3	20	20 wg zasuw	40 szt. wg zasuw	
150	2	6						64x M20
100	1	4						40xM16
80	1	3						40xM16
50	1	2	2					8xM16

#### Konstrukcja :

- miękkouszczelniająca zasuwa klinowa, równoprzelotowa zgodna z EN 1074-1 i EN 1074-2,
- kołnierze zwymiarowane i owiercone zgodnie z EN 1092-2/PN10 standard,
- przelot zasuw równy średnicy nominalnej na całej długości,
- długość zabudowy zgodnie z EN 558,
- prowadzenie klina o wysokich właściwościach ślizgowych,
- nakrętka klina,
- łożyskowanie wrzeciona mocowane w korpusie poprzez zamek bagnetowy,
- O-ringi, pierścienie rowkowe osadzone w materiale odpornym na korozję,
- podkładki ślizgowe zapewniające niskotarciowe łożyskowanie wrzeciona,
- przeznaczone w 100% do zabudowy w ziemi.

#### Dane techniczne:

- korpus z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400 epoksydowany zewnątrz i wewnątrz,
- pokrywa z żeliwa EN-GJS-400 epoksydowany zewnątrz i wewnątrz,
- klin z żeliwa EN-GJS-400 z zawulkanizowaną zewnątrz i8 wewnątrz powłoką elastomerową,

- prowadzenie klina z tworzywa odpornego na zużycie,
- nakrętka klina z mosiądzu CuZn40Pb2,
- Wrzeciono z walcowanym gwintem i polerowanymi powierzchniami uszczelki, stal nierdzewna, ułożyskowanie ślizgowe POM,
- tuleja uszczelki typu O-ring z mosiądzu, mocowana w korpusie poprzez ryglowanie bagnetowe ,zabezpieczona przed wykręceniem, wielokrotne uszczelnienie typu O-ring,
- uszczelki typu O-ring z elastomeru,
- uszczelka płaska pokrywy z elastomeru,
- śruby z łbem walcowanym o gnieździe sześciokątnym ze stali ST 8.8 ISO 4762, wpuszczone dzięki masie zalewowej oraz uszczelce płaskiej pokrywy całkowicie chronione przed korozją,
- pokrywa z PE,
- podkładka ślizgowa z POM,
- łożysko wrzeciona z POM.

Termin związania z ofertą - 30 dni kalendarzowych.

Termin realizacji umowy: **Do 30.06.2022 r.**

Specyfikacja warunków zamówienia zamieszczona będzie na platformie zakupowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/zebrzydowice>

Osobami uprawnionymi do kontaktu z Wykonawcami są:

- informacje dotyczące przedmiotu zamówienia – Kierownik Referatu IR - mgr inż. Krzysztof Mucha – tel. 32 / 4755106
- informacje dotyczące postępowania - mgr inż. Natalia Frogowska – tel. 32/ 4755107

Termin składania ofert - **do dnia 25.05.2022 r. do godz. 09:30;00** na platformie zakupowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/zebrzydowice>.

Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu **25.05.2022 r.** o godz. **09:35;00**.

z up. WÓJTA

mgr inż. Karol Sitek  
Zastępca Wójta