



Głubczyce, dnia 08.05.2025 r.

Powiat Głubczycki

ul. Jana Kochanowskiego 15

48-100 Głubczyce

.....

[nazwa zamawiającego, adres]

Z A W I A D O M I E N I E

o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ)

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Wspólnie przeciw zagrożeniom klimatycznym – wyposażenie Ochotniczych Straży Pożarnych w powiecie głubczyckim

Numer referencyjny: OR.272.7.2025

Zamawiający, Powiat Głubczycki, działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320), informuje o dokonaniu zmian w zapisach SWZ w następującym zakresie:

Pkt 9 SWZ – INFORMACJA O PODMIOTOWYCH ŚRODKACH DOWODOWYCH

9.2. Przed zmianą:

Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych:

- 1) Motopompa pożarnicza szlamowa: świadectwo dopuszczenia CNBOP;
- 2) Węże tłoczne W-110: świadectwa dopuszczenia CNBOP;
- 3) Zestaw ratowniczych urządzeń hydraulicznych: Certyfikat CNBOP;
- 4) Kompletny aparat powietrzny z sygnalizatorem bezruchu: Kompletny aparat powietrzny musi mieć ważny atest CNBOP;



Sygnalizator bezruchu: świadectwo dopuszczenia CNBOP;

- 5) Drabina teleskopowa 3,8 m: certyfikat CE;
- 6) Wielozadaniowa zaporę przeciwpowodziową: materiał z certyfikatem CE;
- 7) Motopompa szlamowa 1szt wraz z węzami ssawnymi W-75 i węzami tłocznymi W-75: Węże ssawne: posiadają świadectwa dopuszczenia CNBOP.

9.2. Po zmianie:

Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych:

- 1) Motopompa pożarnicza szlamowa: świadectwo dopuszczenia CNBOP;
- 2) Węże tłoczne W-110: świadectwa dopuszczenia CNBOP;
- 3) Zestaw ratowniczych urządzeń hydraulicznych: Certyfikat CNBOP;
- 4) Kompletny aparat powietrzny z sygnalizatorem bezruchu: Kompletny aparat powietrzny musi mieć ważny atest CNBOP;
Sygnalizator bezruchu: świadectwo dopuszczenia CNBOP;
- 5) Drabina teleskopowa 3,8 m: deklaracja zgodności producenta, w której producent stwierdza, że wyrób został wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN 131;
- 6) Wielozadaniowa zaporę przeciwpowodziową: materiał z certyfikatem CE;
- 7) Motopompa szlamowa 1szt wraz z węzami ssawnymi W-75 i węzami tłocznymi W-75: Węże ssawne: posiadają świadectwa dopuszczenia CNBOP.

Pkt 15 SWZ – WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

15.2. Przed zmianą:

Wadium musi zostać wniesione przed upływem terminu składania ofert, tj. do dnia 2025-05-09 do godz. 09:00, według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach:

- 1) pieniądzu;
- 2) gwarancjach bankowych;
- 3) gwarancjach ubezpieczeniowych;
- 4) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2025 r. poz. 98).

15.2. Po zmianie:

Wadium musi zostać wniesione przed upływem terminu składania ofert, tj. do dnia 2025-05-15 do godz. 09:00, według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach:

- 1) pieniądzu;
- 2) gwarancjach bankowych;
- 3) gwarancjach ubezpieczeniowych;
- 4) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2025 r. poz. 98).

15.3. Przed zmianą:

Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia 2025-06-07.

15.3. Po zmianie:

Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia 2025-06-13.

Pkt 16 SWZ - TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

16.1. Przed zmianą:

Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 2025-06-07.

16.1. Po zmianie:

Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 2025-06-13.

Pkt 18 SWZ - MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Przed zmianą:

Ofertę, wraz z załącznikami, należy złożyć za pośrednictwem Platformy w terminie do dnia 2025-05-09 do godz. 09:00.

Po zmianie:

Ofertę, wraz z załącznikami, należy złożyć za pośrednictwem Platformy w terminie do dnia 2025-05-15 do godz. 09:00.

Pkt 19 SWZ - TERMIN OTWARCIA OFERT

19.1. Przed zmianą:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2025-05-09 o godz. 09:30, za pośrednictwem Platformy, na karcie "Oferta/Załączniki", poprzez ich odszyfrowanie, które jest jednoznaczne z ich upublicznieniem.

19.1. Po zmianie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2025-05-15 o godz. 09:30, za pośrednictwem Platformy, na karcie "Oferta/Załączniki", poprzez ich odszyfrowanie, które jest jednoznaczne z ich upublicznieniem.

Załącznik nr 1 do SWZ - Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Drabina teleskopowa 3,8 m – 1 szt.

Przed zmianą:

- drabina posiada certyfikat CE
- materiał aluminium
- waga max.
- liczba stopni 13
- odstęp kroków 30cm
- waga max. 11,5kg
- obciążenie max. 150kg
- wymiar po złożeniu max. 86x48x9
- wymiar po rozłożeniu min. 380x48x9
- dostawa do zamawiającego
- gwarancja min 24 miesiące
- rok produkcji nie starszy niż 2024

Po zmianie:

- drabina powinna być wykonana zgodnie z Polską Normą PN-EN 131 (powinna posiadać deklarację zgodności producenta, w której producent stwierdza, że wyrób został wykonany zgodnie ze wskazaną normą)

- materiał aluminium
- waga max.
- liczba stopni 13
- odstęp kroków 30cm
- waga max. 11,5kg
- obciążenie max. 150kg
- wymiar po złożeniu max. 86x48x9
- wymiar po rozłożeniu min. 380x48x9
- dostawa do zamawiającego
- gwarancja min 24 miesiące
- rok produkcji nie starszy niż 2024

Wielozadaniowa zapor przeciwpowodziowa (dł. 5m – 5szt., 10m – 5szt., 15m – 5szt.)

Przed zmianą:

- Wał przeciwpowodziowy o średnicy 80cm
- długość 5m / szerokość 80cm - 5szt.
- długość 10m / szerokość 80cm. - 5szt.
- długość 15m / szerokość 80cm. - 5szt.
- Materiał z certyfikatem CE
- trudnopalny
- odporny na promienie słoneczne UV
- wał wykonany z jednego brytu materiału o grubości min. 850g/m²,
- wyposażony w kaptur stabilizujący pozwalający rozłożyć wał w każdych warunkach także pod dużym nachyleniem terenu.
- wyposażony w dwa zawory odpowietrzające 1-calowe.
- wyposażony w jeden zawór do napełnienia oraz wypompowania wody 2-calowy (na końcówkę węża W-52)
- na końcówkach oczka min. fi 20 które ułatwiają transport oraz rozkładanie
- kolor czerwony
- dostawa do zamawiającego
- gwarancja min 24 miesiące



- rok produkcji nie starszy niż 2024

Po zmianie:

- Wał przeciwpowodziowy o średnicy 80cm
- długość 5m / szerokość 80cm - 5szt.
- długość 10m / szerokość 80cm. - 5szt.
- długość 15m / szerokość 80cm. - 5szt.
- Materiał z certyfikatem CE
- trudnopalny
- odporny na promienie słoneczne UV
- wał powinien być wykonany z więcej niż jednego brytu materiału/z kilku fragmentów tego samego materiału o grubości min. 850g/m²,
- zapora wyposażona w tzw. fartuch pełniący funkcję uszczelniającą.
- wyposażony w dwa zawory odpowietrzające 1-calowe.
- wyposażony w jeden zawór do napełnienia oraz wypompowania wody 2-calowy (na końcówkę węża W-52)
- na końcówkach oczka min. fi 20 które ułatwiają transport oraz rozkładanie
- kolor czerwony
- dostawa do zamawiającego
- gwarancja min 24 miesiące
- rok produkcji nie starszy niż 2024

Zamawiający

Anna Kobierska-Mróz