

Kraków, dnia 29.11.2024 r.
ZDW/PW/2024/9028/DN4/DS
zn. sprawy: ZDW-DN-4-271-110/24

Wg rozdzielnika

dotyczy: postępowania w sprawie zamówienia pn. Dostawa zalewarki szczelinowej (zn. ZDW-DN-4-271-110/24)

- I. Zamawiający – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie prowadzący postępowanie jw., niniejszym na podstawie art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – *Prawo zamówień publicznych* (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, ze zm., zwanej dalej ustawą PZP) udziela poniżej odpowiedzi na złożone przez Wykonawców wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w przedmiotowym postępowaniu, które wpłynęły do Zamawiającego (numeracja pytań oraz kolejność udzielania odpowiedzi jest ustalona przez Zamawiającego):

Pytanie nr 1

Czy zamawiający dopuszcza zalewarkę o pojemności 22 litry? Kocioł grzewczy zalewarki jest wtedy wykonany w technologii płaszcza grzewczego (grzeje dno i grzeją ściany) powoduje to bardzo efektywne i szybkie grzanie - jesteśmy w stanie cały pojemnik nagrzać w ok 30 -40 minut .

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż po przanalizowaniu wniosku wynikającego z przedmiotowego pytania dokonana została w trybie art. 286 ust. 1 i 7 ustawy PZP zmiana treści SWZ w zakresie dotyczącym zapisów OPZ (zał. nr 1 SWZ) – w kontekście aktualizacji wymagań odnoszących się do parametru pojemności zbiornika masy zalewowej, w związku z czym Zamawiający informuje, iż w ramach zamówienia stanowiącego przedmiot niniejszego postępowania dopuszcza się dostarczenie zalewarki o pojemności zbiornika na poziomie 20 l. – 40 l.

Mając powyższe na uwadze w załączeniu do niniejszego pisma udostępnia się w ramach strony prowadzonego postępowania zamienny zał. nr 1 SWZ – OPZ (oznaczony datą 29.11.2024 r.) – uwzględniający dokonaną zmianę w zakresie określonym wyżej.

Pytanie nr 2

Czy zamawiający dopuszcza masę zalewarki 45 kg ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż w ramach zamówienia stanowiącego przedmiot niniejszego postępowania dopuszcza się dostarczenie zalewarki o masie (bez butli gazowej) na poziomie 40 kg – 100 kg.

Mając powyższe na uwadze Zamawiający niniejszym informuje, iż w tym kontekście w trybie art. 286 ust. 1 i 7 ustawy PZP dokonana została zmiana treści SWZ w zakresie dotyczącym zapisów OPZ (zał. nr 1 SWZ) – w kontekście doprecyzowania wymagań odnoszących się do parametru masy zalewarki (bez butli gazowej), w związku z czym w załączeniu do niniejszego pisma udostępnia się w ramach strony prowadzonego

postępowania zamienny zał. nr 1 SWZ – OPZ (oznaczony datą 29.11.2024 r.) – uwzględniający dokonaną zmianę w zakresie określonym wyżej.

Pytanie nr 3

Czy zamawiający dopuszcza system grzania z dwoma palnikami lancowymi ? (palniki ceramiczne są kruche nietrwałe) - kontrola płomienia odbywa się wtedy przez operatora - jeśli palnik zgaśnie nie słychać charakterystycznego dźwięku i operator ma obowiązek zakręcić zawór gazowy (nie ma mechanizmu samoczynnie odcinającego dopływ gazu).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż w kontekście sprzętu stanowiącego przedmiot zamówienia dopuszcza system grzania jednym palnikiem lub jego wielokrotnością (2, 3 itd.), w tym dwoma palnikami lancowymi.

Mając powyższe na uwadze Zamawiający niniejszym informuje, iż w tym kontekście w trybie art. 286 ust. 1 i 7 ustawy PZP dokonana została zmiana treści SWZ w zakresie dotyczącym zapisów OPZ (zał. nr 1 SWZ) – w kontekście doprecyzowania wymagań odnoszących się do parametrów zakresu temperatury roboczej oraz wydajności podgrzewania pełnego zbiornika, w związku z czym w załączeniu do niniejszego pisma udostępnia się w ramach strony prowadzonego postępowania zamienny zał. nr 1 SWZ – OPZ (oznaczony datą 29.11.2024 r.) – uwzględniający dokonaną zmianę w zakresie określonym wyżej.

Pytanie nr 4

Czy zamawiający dopuszcza zalewarkę zgodną z opisem jak w załączniku [...]?

[Zamawiający nadmienia przy tym, iż ze względów formalnych i technicznych załącznik przywołany w pytaniu wprost nie podlega udostępnieniu w ramach niniejszego pisma – poniżej zamieszczony jest wyciąg z treści tego załącznika określający sprzęt, do którego odnosi się przedmiotowe pytanie].

ZALEWARKA SZCZELIN ROLLEX SFR-30



Dane techniczne:

- **Operator wykonuje pracę idąc do przodu** – dzięki takiemu jednemu rozwiązaniu na rynku maszyna spełnia najwyższe wymogi bezpieczeństwa a operator całkowicie panuje nad torem zalewania i wszystkimi czynnościami dodatkowymi nie występuje ryzyko związane z prowadzeniem maszyny idąc do tyłu !!!
 - **Nowatorska konstrukcja pojemnika grzewczego -grzeje dno naczynia i ściany boczne** – w porównaniu z innymi zalewarkami **dwukrotnie krótszy czas grzania**
 - pojemność zbiornika **22-25 litrów** – zbiornik z dodatkową **osłoną przeciw oparzeniową i mieszczeniem**, które zabezpiecza zbiornik przed przypadkowym otwarciem.
 - zasilanie z butli gazowej 11 kg)
 - waga **40-50 kg** (najlżejsza konstrukcja na rynku – duża mobilność i wygoda)
 - specjalny **wysokotemperaturowy zawór spustowy** uruchamiany przy pomocy dźwigni przy rękojeści operatora – możliwość ustawienia stałej szybkości wypływu masy
 - (**wyeliminowano otwieranie zaworu za pomocą linki z klamką jak w hamulcu rowerowym ponieważ linka często się urywała !!!**)
 - **Zawór umieszczony z boku tak aby była możliwość zalewania szczelin przy krawężniku.**
 - **zacieracz zbierający nadmiar masy i wyrównujący powierzchnię i krawędzie wypełnienia mocowany w sposób pływający (sam dopasowuje się do wysokości i nachylenia podłoża.)**
 - System grzania - palnik lancowy

 - **termometr tarczowy wyskalowany do 200 stopni C umieszczony od strony operatora**
 - **gardziel do montażu palnika gazowego wysokociśnieniowego wysokotemperaturowego ,który przyspiesza grzanie masy redukując czas grzania(w zależności od warunków)**
- dodatkowy palnik do wydmuchania i podgrzania brzegów szczeliny z regulacją wielkości płomienia startowego TEMPERATURA PŁOMIENIA roboczej 1850 – 1900 stopni C i mocy 58-60 KW

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż w ramach zamówienia stanowiącego przedmiot niniejszego postępowania wymaga się dostarczenia sprzętu spełniającego wymagania i parametry określone przez Zamawiającego w ramach SWZ (tzn. wskazane w OPZ w brzmieniu zamiennego zał. nr 1 SWZ (oznaczonego datą 29.11.2024 r.) udostępnianego w załączeniu do niniejszego pisma) oraz dopuszczonego do stosowania zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa.

- II. Jednocześnie Zamawiający informuje niniejszym, iż zmieniony został określony w SWZ oraz ogłoszeniu o zamówieniu termin składania ofert oraz termin otwarcia ofert w niniejszym postępowaniu (a w konsekwencji również termin związania ofertą) – zgodnie z poniższym:

Termin składania ofert – 05.12.2024 r. godz. 10:00

Termin otwarcia ofert – 05.12.2024 r. godz. 11:00

Wobec powyższego zmianie uległy zapisy cz. III pkt 8 i 11 ppkt 1 oraz cz. VI pkt 7 SWZ – cz. opisowa, w związku z czym niniejszym udostępnia się w ramach strony prowadzonego postępowania zamienne str. 14 i 30 SWZ – cz. opisowa (oznaczone datą 29.11.2024 r.) uwzględniające dokonane zmiany terminów.

Przedmiotowe zmiany terminów zostały wprowadzone jednocześnie do treści ogłoszenia o zamówieniu opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych (BZP) w dniu 26.11.2024 r. pod nr 2024/BZP 00616775/01 (w ramach zmiany zapisów sekcji VIII pkt 8.1.), 8.3.) i 8.4.) ogłoszenia), w związku z czym niniejszym udostępnia się w ramach strony prowadzonego postępowania stosowne ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu zamieszczone w BZP (z dnia 29.11.2024 r.).

- III. Mając powyższe na uwadze w załączeniu do niniejszego pisma udostępnia się w ramach strony prowadzonego postępowania następujące dokumenty (oznaczone datą 29.11.2024 r.):
- zamienne str. 14 i 30 SWZ – cz. opisowa,
 - zamienny zał. nr 1 SWZ – OPZ,
 - ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.

Niniejsze pismo staje się częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia.

*Z up. Dyrektora
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie
Inga Gęsiarz-Nowak
Naczelnik Wydziału Zamówień Publicznych*