



Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji

WZP – 659/494/21

18 LUT. 2021

Warszawa, r.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn.: **Dostawa wraz z wymianą linii diagnostycznej i dźwignika samochodowego**, nr ref. **WZP-494/21/17/T**.

Wydział Zamówień Publicznych Komendy Stołecznej Policji, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.) zwanej dalej „Ustawą” udziela wyjaśnień do treści SWZ:

Pytanie nr 1

1. dokumentacja pomieszczenia

W związku z koniecznym demontażem istniejących urządzeń oraz możliwymi pracami budowlanymi prosimy o przedstawienie dokumentacji technicznej pomieszczenia warsztatowego wraz z zdjęciami obrazującymi miejsce, gdzie obecnie znajduje się linia diagnostyczna. Prosimy by w przedmiotowej dokumentacji znajdowały się min. następujące dokumenty:

- lista urządzeń w posiadaniu zamawiającego (producent oraz model), podlegających pod demontaż,
- projekt budowlany pomieszczenia warsztatowego wraz informacją o przewidzianym rozmieszczeniu urządzeń,
- informacja o posadzce i fundamentach pod podnośniki zastosowanych w pomieszczeniu (m.in. grubość, zbrojenie, izolacja, klasa betonu),
- projekt elektryczny pomieszczenia,

Odpowiedź na pytanie 1

- Zamawiający posiada linię diagnostyczną typ Maha, podnośnik nożycowy typ Maha.

- Zamawiający przedkłada:

- 1) rzut parteru dużej hali pomieszczenia stacji kontroli oraz warsztatu,
- 2) rzut parteru dużej hali pomieszczenia stacji kontroli oraz warsztatu – instalacje elektryczne i teletechniczne,
- 3) schemat zasilania dużej hali w tym parteru jako załączniki graficzne do niniejszego pisma

- posadzka w pomieszczeniu stacji kontrolnej wykonana jest z:

- a) płytek gresowych,
- b) wylewki jastrych beton (grubość zmienna) jako załącznik graficzny do niniejszego pisma
- c) podbudowy z gruzobetonu 20 cm,
- d) piasku z gruntem

- dokumentacja fotograficzna:

- 1) istniejąca stacja kontroli
- 2) pomieszczenie warsztatowe po demontażu podnośnika jako załączniki do niniejszego pisma

Pytanie nr 2

2. wszystkie urządzenia

W związku z przedmiotowym ogłoszeniem o udzielenie zamówienia publicznego prosimy o odpowiedź na poniższe pytania:

- Czy nowe urządzenia mają znajdować się w tym samym miejscu co obecne?

- Jaki zakres prac budowlanych zamawiający przewiduje? Czy posadzka - ława pomiarowa ma być jedynie uzupełniona, czy też w całości nowa?
- Jakie ma być odwodnienie wnętrza podnośnika, studzienka bezodpływowa czy połączenie z istniejącą instalacją, np. separator?
- Co zamawiający rozumie poprzez zapis „test podłoża” przy fundamencie pod podnośnik nożycowy?
- Czy zamawiający posiada zasilanie min. 3x4 mm² do linii diagnostycznej oraz do podnośnika nożycowego oraz instalację zasilania powietrzem w miejscu montażu podnośnika nożycowego o wydajności 0,6 MPa?
- Jaki los zamawiający przewiduje dla demontowanych urządzeń? Czy należy je zdemontować i zamontować w innym miejscu? Czy urządzenia będą składowane na terenie zamawiającego? Czy należy je zabrać z miejsca demontażu i zutylizować/ złomować?
- Czy istnieje możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej? Jeśli odpowiedź będzie twierdząca, to prosimy o informację jakie są możliwe terminy, a w związku z nimi, czy jest możliwość wydłużenia terminu składania ofert?

Odpowiedź na pytanie 2

- Nowe urządzenia mają znajdować się w tym samym miejscu co urządzenia obecne.
- Zakres prac budowlanych: rozbiórka posadzki gres, podkład jastrych betonowy, podbudowa z gruzobetonu (tylko w miejscach posadowienia danego urządzenia) wykonanie badania geologicznego gruntu, przygotowanie gruntu (zagęścić $I_d=0,95$), wykonanie podbudowy z chudego betonu, podbudowa betonowa klasy min. C30/37 ze zbrojeniem rozproszonym, wykonanie dodatkowych ław fundamentowych (jeśli wynika to z zaleceń producenta oferowanego urządzenia) jastrych betonowy, gres. Należy założyć, że pojazdy badane w stacji będą miały dmc do 3,5 t zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia pkt 2, 3.
- Posadzka-ława pomiarowa w całości ma być nowa i zgodna z zaleceniami producenta oferowanego urządzenia.
- Odwodnienie wnętrza podnośnika ma być połączone z istniejącą instalacją.
- „test podłoża” przy fundamencie pod podnośnik nożycowy - należy rozumieć jako wykonanie testu obciążenia podłoża pod wymagane obciążenie posadzki (300 MPa)
- Zamawiający posiada ww. zasilanie.
- Zamawiający wymaga aby zdemontowane urządzenia były składowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia pkt 2.

-Zamawiający pismem WZP-641/494/21 z dnia 17.02.2021r. wyznaczył zebranie Wykonawców na dzień **19.02.2021 o godz. 14.00 w Wydziale Transportu Komendy Stołecznej Policji przy ul. Jagiellońskiej 72, 03-301 Warszawa.**

Pytanie nr 3

poz. 3 - podnośniki dwukolumnowy:

Adaptory do samochodów dostawczych – czy mają to być adaptory wyspecjalizowane do konkretnych modeli (prosimy o informację do jakich modeli) czy konsole przedłużające?

Odpowiedź na pytanie 3

Zamawiający wymaga konsoli przedłużających dla samochodów dostawczych do 3,5 t.

Pytanie nr 4

4. podnośniki:

Wedle obowiązujących przepisów do zgłoszenia do Urzędu Dozoru Technicznego obowiązany jest użytkownik urządzeń, w związku z tym prosimy o uwzględnienie tego w wymaganiach względem

wykonawców, ponadto część dokumentacji wymaganej do odbioru urządzeń przez UDT leży po stronie użytkownika, są to takie dokumenty jak:

- Oświadczenie kierownika budowy (z uprawnieniami), ws. spełnienia wymagań posadzki/fundamentów względem instrukcji instalacji podnośnika,
- Wyniki pomiarów elektrycznych zasilania podnośnika podpisane przez elektryka z uprawnieniami,
- Rysunek posadowienia podnośnika w pomieszczeniu

Odpowiedź na pytanie 4

Zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia pkt 5 zgłoszenie do Urzędu Dozoru Technicznego leży po stronie Wykonawcy.


Pytanie nr 5

Czy Zamawiający przewiduje przeprowadzenie wizji lokalnej?

Jeżeli tak, to prosimy o podanie terminu, godzin oraz adresu pod jakim odbędzie się wizja lokalna.

Odpowiedź na pytanie 5

Zamawiający udzielił odpowiedzi odpowiadając na pytanie 2 myślnik 8.

NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
p.o. 
ROBERT BURASIŃSKI

Opr. Alicja Wielęgowska-Niepostyn 