

Zamawiający – 8. Baza Lotnictwa Transportowego w Krakowie – Balicach z siedzibą w m. Balice informuje, że w dniu 03.08.2022r. do Zamawiającego zostały wniesione niżej przytoczone pytania do SWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: „**Wykonanie remontu budynku nr 30 w kompleksie wojskowym nr 8705 w m. Oświęcim**”, nr sprawy: **16/SI/2022**, które Zamawiający wyjaśnia na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r., poz. 1129 ze zm.):

Pytanie 1:

Proszę o udostępnienie rzutów z rozmieszczeniem opraw oraz opisem parametrów technicznych tychże opraw dla opisanych w przedmiarze oznaczeń (A1, A2, A3 itd.). Jest to niezbędne w celu sporządzenia wyceny.

Odpowiedź 1:

Zamawiający informuje, że uzupełnia informacje istotne dla wyceny.

Oznaczenia typów opraw kolejno to:

- a) A1 – Oprawa przemysłowa liniowa LED 50 W 6500 lm, IP 65, kąt rozsyłu światła 120 stopni.
- b) A2 – Oprawa przemysłowa liniowa LED 70 W 9100 lm, IP 65, kąt rozsyłu światła 120 stopni.
- c) A3 – Naświetlacz zewnętrzny LED 50W 7000lm IP 66 IK08
- d) XS30 – Oprawa awaryjna nastropowa LED 3W AW-1h, bez piktogramu praca na „ciemno”
- e) XS30+T – Oprawa awaryjna nastropowa LED 3W AW-1h, bez piktogramu praca na „ciemno” - praca do -25 stopni c.
- f) Y8 – Oprawa ewakuacyjna LED AW-1h CNBOP, z piktogramem praca na „jasno”.

Ilość okablowania i koniecznych do wykonania pomiarów została podana w kolejnych pozycjach zał. 7 do SWZ – „Przedmiar robót”.

Pytanie 2:

W przedmiarze znajduje się pozycja dotycząca separatora substancji ropopochodnych - 1 szt. - brak jest parametrów w załączonej dokumentacji, które są niezbędne w dokonaniu wyceny u producentów. Proszę o załączenie.

Odpowiedź 2:

Zamawiający informuje, że wymaga żelbetowego bezfiltrowego separatora substancji ropopochodnych z kanałem koalescencyjnym zintegrowany z osadnikiem, do zabudowy w gruncie, o następujących parametrach:

- a) Klasa obciążenia D 400 (do 40 ton)
- b) Przepływ nominalny - minimum 4 l/s
- c) Pojemność osadnika – minimum 400 l
- d) Średnica zbiornika żelbetowego – minimum 1200mm.

Pytanie 3:

Odnosnie odsysacza spalin bębnowego i wiszące - występują one w przedmiarze jako 1kpl. Proszę o potwierdzenie, że zarówno odsysacz spalin bębnowy jak i wiszący ma zostać wyceniony po 1 szt.

Odpowiedź 3:

Zamawiający informuje, że należy wycenić 1 szt. bębnowego odsysacza spalin oraz 1 szt. odsysacza wiszącego wraz z orurowaniem i otworem do odprowadzenia spalin. W przedmiarze robót ma pozostać jednostka kpl.

Pytanie 4:

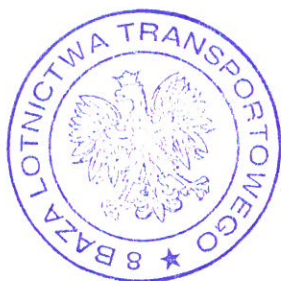
W związku z okresem urlopowym i dłuższym okresem sporządzania wycen przez dostawców materiałów, a także ze względu na zadane pytania, proszę o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 16.08.

Odpowiedź 4:

Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na przedłużenie terminu składania ofert.

Pozostałe zapisy Specyfikacji warunków zamówienia pozostają bez zmian.

Powyższe staje się integralną częścią Specyfikacji warunków zamówienia.



DOWÓDCA
8. BAZY LOTNICTWA TRANSPORTOWEGO



płk pil. Paweł BIGOS