

Niniejszym informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu specjalistycznego służącego ochronie przeciwpowodziowej w ramach realizacji projektu pn.: „Wypracowanie systemu wspólnych transgranicznych działań jednostek straży pożarnej z Powiatu Słubickiego i Frankfurtu nad Odrą w przypadku wystąpienia zagrożenia przeciwpowodziowego w regionie przygranicznym poprzez wspólne ćwiczenia z użyciem technicznego sprzętu niezbędnego w ochronie przeciwpowodziowej” od jednego z wykonawców wpłynęło następujące zapytanie:

Pytania

1. Zamawiający w siwz w rozdziale XII - sposób obliczania ceny, w podpunkcie 5 informuje, że zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jednolity - Dz. U. z 2011 r., Nr 177, poz. 1054 z późn. zm.) towar przeznaczony jest dla jednostek ochrony przeciwpożarowej, na cele ochrony przeciwpożarowej i jest wymieniony w poz. 129-134 załącznika nr 3 do ww. ustawy, do którego stosuje się stawkę podatku od towarów i usług w wysokości 8 %. Prosimy o podanie, która pozycja w załączniku nr 3 do ww. ustawy odnosi się do część 1 - przyczepy ze sprzętem pompowym i wyposażeniem oraz część 2 - mobilny przeciwpowodziowy wał hydrauliczny ? Jako firma z długoletnim doświadczeniem pragniemy poinformować, iż stoimy na stanowisku iż w załączniku nr 3 do ustawy nie zostały wymienione wały, zapory, rękawy przeciwpowodziowe lecz jedynie zapory pływające. Niniejszym nie ma podstaw prawnych aby zastosować dla tej części stawkę 8% VAT gdyż nie zostały spełnione łącznie wszystkie przesłanki wymienione w ustawie o podatku od towarów i usług. Rozwiązaniem tej sytuacji byłoby zakup w części 2 przyczepy ze sprzętem przeciwpowodziowym.
2. Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla części 1 wymaga przyczep o dopuszczalnej masie całkowitej minimum 3 500 kg. Czy zamawiający dopuszcza dostawę lżejszych przyczep o mniejszej dopuszczalnej masie całkowitej (do 3500 kg), gdyż sprzęt który będzie na nich przewożony nie wymaga aż tak dużego tonażu ?
3. Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla części 1 oraz dla części wymaga przyczep, których elementy podwozia będą w kolorze czarnym (RAL 9011). Czy Zamawiający dopuszcza dostawę przyczep, których podwozie nie jest lakierowane na kolor czarny lecz posiada naturalny kolor stali po procesie cynkowania ogniowego? Lakierowanie konstrukcji podwozia po tym jak zostało ono zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe jest możliwe lecz w dłuższej perspektywie lakier ocynkowanej powierzchni nie będzie chciał się trzymać co spowoduje jego odchodzenie i defekt wizualny. Reasumując w czasie gwarancji lakier będzie się trzymał lecz po gwarancji wraz z upływem czasu lakier zacznie się złuszczać.
4. Prosimy o informację czy Zamawiający dopuszcza przyczepy dla części 1 i 2 wykonane bez burt aluminiowych? W przypadku zabudowy tego typu przyczep



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej (Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego) w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska (Województwo Lubuskie) – Brandenburgia 2007-2013.



burty są niepotrzebne gdyż zabudowa przyczepy gwarantuje, iż każdy element wyposażenia jest montowany osobno. W przypadku zastosowania burt będą one spełniały jedynie wizualną funkcję i będzie trzeba za każdym razem je otwierać aby przystąpić do rozładunku przyczepy.

5. Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga aby do namiotu była dostarczona butla na sprężone powietrze 6l/300bar, oraz w jakiej ilości ?
6. Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia wymaga aby podłoga namiotu była odpinana, antypoślizgowa, odporna na uszkodzenia mechaniczne i rozdarcia. Szwy namiotu zabezpieczone przed przeciekaniem. Wytrzymałość na rozdzieranie w wątku lub = 240 daN/5 cm. Prosimy o wyjaśnienie, czy wytrzymałość na rozdzieranie w wątku lub = 240 daN/5 cm dotyczy odpinanej podłogi, czy też szwów namiotu ?
7. Czy Zamawiający dopuszcza, aby poszycie namiotu z zewnątrz było pomarańczowe, natomiast wewnątrz było w kolorze białym? W praktyce najczęściej jest stosowany kolor biały, który zwiększa doświetlenie wnętrza namiotu.
8. Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia w punkcie 1.17 wymaga agregatu posiadającego gniazda: 1x 32A, 1x16A, 1xSchuko. Czy zamawiający dopuszcza dostawę agregatu posiadającego gniazda: 1xSchuko 16A, 1XCEE 16A-1, 1XCEE 16A-3 ?
9. Prosimy o wyjaśnienie czy maszt oświetleniowy z najaśnicami ma posiadać stopień ochrony co najmniej IP 65 ? Czy Zamawiający dopuszcza maszt którego stopień ochrony IP wynosi 54 oraz wysokość maksymalna po rozłożeniu 3,4m ? Sugerujemy również aby Zamawiający zrezygnował z 3 reflektorów po 500W każdy z powodów niskiej żywotności tego typu najaśnic oraz dużego zapotrzebowania energetycznego na rzecz 3 lamp LED o mocy 50W każda o łącznej mocy świetlnej 4500 lm i żywotności lamp LED 50 000 h. Stopień ochrony tego typu masztu wynosiłby IP 54 a wysokość po rozłożeniu 3,4 m.
10. Prosimy o podanie długości kabla jaką ma posiadać przedłużacz bębnowy. Czy zamawiający wymaga gniazda 400V/32A ?
11. Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia dla części 1 w punkcie 2.5 oraz dla części 2 w punkcie 1.4 wymaga aby wąż wraz z łącznikami ważył maksymalnie 5,1 kg. Czy Zamawiający dopuszcza wąż, którego masa wraz z łącznikami wynosi 6,1 kg ?
12. Prosimy o wyjaśnienie o jakim zaworze zwrotnym Zamawiający pisze opisując parametry węża ssawnego? Czy Zamawiający zrezygnuje z zaworu zwrotnego?
13. Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga pompki elektrycznej do pompowania kabiny dekontaminacyjnej oraz zbiornika zamkniętego 1000 l na wodę skażoną oraz dozownika środka odkażającego kompatybilnego z kabina dekontaminacyjną ?
14. Czy Zamawiający dopuszcza zaporę o pojemności modułu 8800 L ?
15. Prosimy o podanie jakiej ilości osuszaczy do zapór wymaga Zamawiający przy dostawie ?

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) zamawiający odpowiada poniżej na ww. zapytanie:

Odpowiedzi na pytania

1. Zamawiający informuje, że Zapora przeciwpowodziowa modułowa, o której mowa w części II zamówienia jest wyposażeniem przyczepy wraz z innym sprzętem przeciwpożarowym, który został określony jako towar przeznaczony na cele ochrony przeciwpożarowej wymieniony w poz. 132 pkt 1 załącznika nr 3 do ustawy o podatku od towarów i usług (tekst jednolity - Dz. U. z 2011 r., Nr 177, poz. 1054 z późn. zm.), do którego stosuje się stawkę podatku w wysokości 8 %. Określona przez Zamawiającego nazwa części przedmiotu zamówienia, tj. **Część II** - mobilny przeciwpowodziowy wał hydrauliczny nie ogranicza zastosowania przesłanek, o których mowa powyżej, do zastosowania obniżonej stawki podatku Vat. Decyduje o tym przeznaczenie, jak i funkcjonalność towaru a nie nazwa części przedmiotu zamówienia. Wykonawca, w ramach tej części przedmiotu zamówienia, ma dostarczyć przyczepę wraz z m.in. zaporą przeciwpowodziową modułową oraz innym sprzętem przeciwpożarowym, co w związku z powyższym spełnia przesłanki zastosowania obniżonej stawki podatku Vat.
2. Zamawiający dopuszcza dostawę lżejszych przyczep o mniejszej dopuszczalnej masie całkowitej do 3500 kg.
3. Zamawiający nie wymaga zabezpieczenia kolorem czarnym (RAL 9011) elementów podwozia w przypadku kiedy technologicznie całość podwozia jest zabezpieczana antykorozyjnie.
4. Zamawiający **nie dopuszcza** przyczep bez burt aluminiowych.
5. Zamawiający wymaga dostarczenia namiotu pneumatycznego m. in. z dwoma butlami na sprężone powietrze 6l/300bar z reduktorem i przewodami.
6. Parametr wytrzymałości na rozdieranie w wątku podłogi namiotu pneumatycznego dotyczy odpinanej podłogi.
7. Zamawiający dopuszcza poszycie namiotu pneumatycznego z zewnątrz w kolorze pomarańczowym oraz wewnątrz w kolorze białym.
8. Zamawiający dopuszcza agregat prądotwórczy posiadający gniazda: 1 x Schuko 16A, 1 x CEE 16A-1, 1 x CEE 16A-3.
9. Zamawiający dopuszcza maszt oświetleniowy z najaśnicami którego stopień ochrony IP wynosi 54 oraz wysokość maksymalna po rozłożeniu 3,4 m. Ponadto Zamawiający dopuszcza 3 lamp LED o mocy min. 50 W każda oraz o łącznej mocy świetlnej min. 4500 lm i żywotności lamp LED min. 50 000 h.
10. Zamawiający wymaga przedłużacz zwijany na bębnie, którego długość kabla będzie nie mniejsza niż 30 m. Ponadto Zamawiający wymaga 2 gniazda 400V (1 x 16A, 1 x 32A).
11. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie węża pożarniczego tłocznego do motopomp i autopomp z wkładką gumową – o którym mowa w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia część I pkt 2.5 oraz Część II pkt 1.4 - o masie (z łącznikami) max 6,4 kg.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej (Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego) w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska (Województwo Lubuskie) – Brandenburgia 2007-2013.



12. Zamawiający omyłkowo wpisał zawór zwrotny opisując parametry węża ssawnego. Powyższy parametr dotyczy smoka ssawnego prostego. W związku z powyższym Zamawiający wykreśla zapis „z zaworem zwrotnym zapewniającym przed opróżnieniem węża w chwili przzerwania wysysania” w pozycji dot. węża ssawnego.
13. Zamawiający wraz z kabiną dekontaminacyjną wymaga dostarczenia pompy elektrycznej do pompowania kabiny (lub wentylator) oraz dozownika środka odkażającego. Natomiast Zamawiający nie wymaga dostarczenia zbiornika zamkniętego 1000 l na wodę skażoną.
14. Zamawiający **nie dopuszcza** zapory o pojemności modułu 8800 l.
15. Zamawiający wraz z zaporą (10 szt. x 10 m) wymaga dostarczenia jednego osuszacza spalinowego lub elektrycznego.

STAROSTA
Piotr Luczyński