



Sękocin Stary, 22 października 2018 r.

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu ZP 39-189018

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę skanera laserowego 3D wraz z akcesoriami i oprogramowaniem do Instytutu Badawczego Leśnictwa w Sękocinie Stary, ul. Braci Leśnej 3, 05-090 Raszyn w ramach projektu pn. „Wyposażenie, doposażenie oraz adaptacja i rozbudowa obiektów infrastruktury Izby Edukacji Leśnej Instytutu Badawczego Leśnictwa w Sękocinie Starym”

Szanowni Państwo,

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający odpowiada na pytania zadane przez Wykonawców.

„Uprzejmie proszę o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania dotyczące treści SIWZ a w szczególności dokumentu: „Opis przedmiotu zamówienia” :

Pytanie 1:

Dla jakiego albedo (w procentach) należy spełnić: „zasięg minimalny: 130metrów”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia przedmiotu zamówienia zgodnie z parametrami określonymi w Opisie przedmiotu zamówienia, stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ ZP 39-189018.

Pytanie 2:

Jak zamawiający rozumie „minimalna rozdzielczość pionowa/pozioma pikseli 3D „ ? Co oznaczają „piksele 3D”, Czy chodzi tu o rozdzielczość chmury punktów - czyli odstęp w pionie i poziomie na określonej odległości. Zazwyczaj ten parametr , w danych technicznych producenta, określa się w milimetrach na 10 metrach. Prosimy o takie wyrażenie tego parametru.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia przedmiotu zamówienia zgodnie z parametrami określonymi w Opisie przedmiotu zamówienia, stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ ZP 39-189018.



Pytanie 3:

„w punkcie II poz. 2 załącznika nr 1 (Opis Przedmiotu Zamówienia) do SIWZ, Zamawiający wymaga: :
wersja językowa oprogramowania: język polski

Czy Zamawiający dopuszcza także wersję angielską oprogramowania ?”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wersji oprogramowania w języku polskim, która jest niezbędna do bezproblemowej obsługi sprzętu. Jednocześnie jest to także element, który Wykonawca może zaktualizować bez technicznych modyfikacji dystrybuowanego sprzętu.

Z poważaniem,

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Elektronicznych

dr inż. Piotr Golos