

BOU-IV.272.79.2020

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Zakup i dostarczenie 36 szt. fabrycznie nowych zasilaczy awaryjnych UPS-ów typu „rack 19” wraz z oprogramowaniem wbudowanym (firmware) do Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie.” (sygn. sprawy BOU-IV.272.79.2020)

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) uprzejmie informuję, że w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęło do Zamawiającego pytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które prezentuję poniżej wraz z odpowiedzią.

Pytanie 1. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zasilaczy UPS typ I (1,8kW) o głębokości 572 mm zamiast 500mm?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie 2. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zasilaczy UPS typ II (2,5kW) oraz typ III (2,7kW) o głębokości 696 mm zamiast 650mm?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie 3. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zasilaczy UPS typ II (2,5kW) oraz typ III (2,7kW) z 6 gniazdami IEC C13 oraz jednym gniazdem IEC C19 zamiast 8 gniazd IEC C13?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zasilaczy UPS typ II (2,5kW) oraz typ III (2,7kW) z 6 gniazdami IEC C13 oraz jednym gniazdem IEC C19 zamiast 8 gniazd IEC C13.

Pytanie 4. Czy dla wszystkich typów zasilaczy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie listew zasilających z minimum 6 gniazdami elektrycznymi typu E, zamiast Schuko lub typu F? Typ E jest standardowo używany w Polsce i najbardziej popularny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie listew zasilających z minimum 6 gniazdami elektrycznymi typu E.

Jednocześnie uprzejmie informuję, iż pozostałe zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostają bez zmian.

Ponadto informuję, iż w związku z ww. zmianą treści SIWZ nie ulega zmianie treść ogłoszenia o zamówieniu.

*Dyrektor Generalny
Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego
w Warszawie
--/--
Kamila Jeziorska-Chojecka*