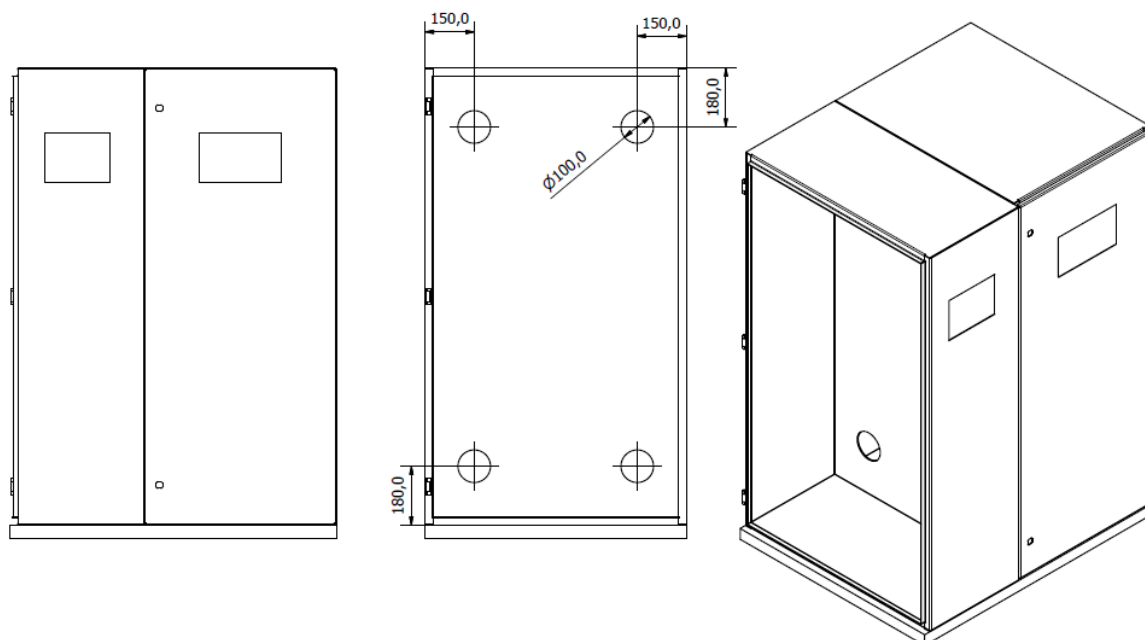


Opis przedmiotu zamówienia

Usługa przygotowanie 2 sztuk prototypu mobilnej stacji sterylizacji zmodyfikowanego według ustaleń klienta według roboczego schematu:



Rys. 1. Roboczy schemat konstrukcji prototypu mobilnej stacji sterylizacji.

Zmawiający wymaga:

- wykonania prototypu metodą spawania TIG
- doboru materiałów zapewniających odporność konstrukcji na korozję i środki chemiczne. Ostateczne materiały zaproponowane przez wykonawcę zostaną zatwierdzone przez Zamawiającego.
- wyposażania urządzenia w elementy ułatwiające transport (w tym podwozie kołowe)
- opracowania systemu uszczelniania drzwi, który zostanie zaakceptowany przez Zamawiającego.
- szlifowania i polerowania wybranych spoin i elementów (do uzgodnienia po przedstawieniu projektu przez Wykonawcę).
- dojazdu do miejsca montażu elementów w celu wykonania otworów do montażu elementów eklektycznych urządzenia w siedzibie Zamawiającego lub miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
- wykonania techniką TIG półek na jednej ze ścian oraz ociekaczy wewnątrz komory głównej oraz wyprowadzania krudźców we wskazanych miejscach przez Zamawiającego.
- możliwości akceptacji konstrukcji były, co najmniej na etapie przygotowania ramy konstrukcji głównej, ścian obu komór brył oraz wypełnia komór i ścian bocznych.

Wykonawca powinien posiadać odpowiednie referencje oraz uprawnienia spawalnicze w wykonywaniu urządzeń prototypowych (co najmniej rynek europejski).

Zmawiający zastrzega sobie prawo do doszczegółowienia i modyfikacji schematu przedstawionego na Rys 1. w zakresie wnętrza urządzenia w obu komorach.

Liczba prototypów: 2

Termin realizacji: do 25 lipca 2021 roku

Dostarczenie do siedziby montażowej wskazanej przez Zmawiającego: najpóźniej do 26 lipca 2021 roku.