

Wypożyczenie zaplecza kuchennego

Załącznik ten jest uzupełnieniem do przedmiaru remontu świetlicy wiejskiej w m Laskowo

Lp	Nazwa wyposażenia	Ilość	Pozycja w przedmiarze	Wartości minimalne
1	Zmywarka wolnostojąca	1 szt	poz. 1	Parametry: - klasa energetyczna :A+ - sześć programów - pojemność 13 kpl - zużycie energii na cykl 1,03 kWh - zużycie wody na cykl 6 ltr - wymiary zewnętrzne 59,7x85x59
2	Szafa chłodnicza 2 drzwiowa	1 szt	poz. 2	Parametry: - termostat z automatycznym odszranianiem - cyfrowy wyświetlacz - obudowa wykonana ze stali nierdzewnej - pojemność minimalna 1200 l - zakres temperatury 2 – 8 °C - w komplecie 10 półek - samoczynne odprowadzanie skroplin - drzwi 2 szt. z zamkiem, przeszklone z szybą z hartowanego szkła
3	Chłodziarko - zamrażarka	1 szt	poz. 3	Parametry: - klasa energetyczna A++ - pojemność chłodziarki 191 l - pojemność zamrażarki 92 l - automatyczne rozmrażanie chłodziarki i zamrażarki

3	Stół z blatem ze stali nierdzewnej	3 szt	poz. 4	<ul style="list-style-type: none"> - co najmniej jeden agregat i jeden termostat - kolor biały <p>Parametry I stół:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary min: 1700x600x850 (h) mm - wykonany ze stali nierdzewnej - półka na dole stołu - wersja spawana <p>Parametry II stół:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary min: 1100x600x850(h) mm - wykonany ze stali nierdzewnej - półka na dole stołu - wersja spawana <p>Parametry III stół:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary min: 1000x600x850 (h) mm - wykonany ze stali nierdzewnej - półka na dole stołu - wersja spawana
4	Szafki kuchenne	3 szt	poz. 5	<p>Parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szafki stojące o wymiarach 2x 0,80 m , 1x 0,60 m. - wykonane z płyty MDF - kolor do uzgodnienia z Zamawiającym - blaty ze stali nierdzewnej
5	Blat roboczy ze stali nierdzewnej	1 szt	poz. 6	<p>Parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary 1x 2,20 m - wykonane ze stali nierdzewnej z wywinięciem
6	Montaż			<p>Wykonawca powinien uwzględnić również montaż wszystkich wymienionych wyżej elementów, łącznie z transportem, ich wnieśieniem, podłączeniem i uruchomieniem, a także z robotami budowlanymi niezbędnymi do ich zamontowania oraz niezbędnymi dodatkami do instalacji</p>