



Opis Przedmiotu Zamówienia (zwany dalej OPZ) - AKTUALNY

Nazwa zamówienia: „Wyposażenie pomieszczeń w dawnych budynkach gospodarczych na Przedzamczu w meble socjalne w ramach projektu: „Przebudowa zabytkowych budynków gospodarczych na Przedzamczu zamku w Malborku wraz z ich dostosowaniem do funkcji kulturalno-edukacyjnych” realizowanego w ramach Programu „Kultura” finansowanego z Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014-2021 oraz budżetu państwa” – część nr 2”

1. Przedmiot zamówienia jest współfinansowany w ramach projektu „Przebudowa zabytkowych budynków gospodarczych na Przedzamczu zamku w Malborku wraz z ich dostosowaniem do funkcji kulturalno-edukacyjnych” realizowanego w ramach programu Kultura, finansowanego z Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014-2021 oraz budżetu państwa.
2. Przedmiot zamówienia obejmuje zakup, dostawę, rozładunek i montaż mebli oraz sprzętu opisanych w Tabelach poniżej. Przez montaż należy rozumieć złożenie, instalację kompletnych i gotowych do użycia mebli, zawieszenie, rozstawienie i wypoziomowanie mebli, podłączenie sprzętów do istniejących instalacji, sprawdzenie szczelności.
3. Sprzęt w zabudowie musi być dostosowany do mebli, Zamawiający dopuszcza wolnostojące lodówki.
4. Termin wykonania przedmiotu zamówienia – **do 14 dni od dnia podpisania umowy.**
5. Przewiduje się jedną płatność za wykonanie przedmiotu zamówienia (płatność końcowa, po odbiorze). Nie przewiduje się zaliczek na poczet wykonania zamówienia.
6. Przewiduje się okres gwarancji i rękojmi na przedmiot umowy w ramach poza cenowego kryterium oceny ofert - okres gwarancji i rękojmi minimum 24 miesiące, maksimum 48 miesiące.

7. Dostarczony przedmiot zamówienia tj. meble i sprzęt muszą być produktem kategorii I oraz fabrycznie nowe, wysokiej jakości, nieużywane, wolne od wad fizycznych i prawnych, spełniający wszystkie obowiązujące normy prawne w tym też spełniać wymagania pod względem BHP zgodnie z obowiązującymi przepisami.
8. Dostarczone meble są dopuszczone do sprzedaży na terytorium Unii Europejskiej i nie zagrażają zdrowiu i życiu użytkowników oraz nie szkodzą środowisku naturalnemu.
9. Dostarczone meble muszą być:
 - 1) odporne na ścieranie i wybarwienia (w tym również wybarwienia od światła sztucznego i tarcia),
 - 2) statyczne i wytrzymałe.
10. Zamawiający wymaga, by dostarczone przez Wykonawcę meble i sprzęt poszczególnych pomieszczeniach należały do jednej serii/typu/modelu, poszczególne rodzaje mebli były ze sobą kompatybilne i wizualnie tworzyły jednolite zestawy. Dotyczy to zwłaszcza grubości blatów, korpusów, elementów wykończeniowych, kolorystyki.
11. Wykonawca zobowiązany jest na własny koszt i ryzyko oraz własnymi siłami do dostarczenia, wniesienia, podłączenia, sprawdzenia szczelności, zabezpieczenia newralgicznych punktów w budynku przed uszkodzeniem (otwory drzwiowe, drzwi, windy, posadzki itd.) oraz montażu mebli.
12. Wymagania materiałowe:
 - 1) materiały, z których zostaną wykonane meble w żaden sposób nie mogą wpływać negatywnie na ludzkie zdrowie i środowisko naturalne.
13. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów dostarczanych mebli pod zabudowę, te tolerancje w wymiarach muszą spełniać łączny ogólny wymiar tzn. jeżeli Wykonawca zaproponuje jeden z elementów wyposażenia (mebli) o wymiarze z uwzględnieniem maksymalnej tolerancji wymiaru to drugi z elementów wyposażenia (mebel) powinien uwzględniać mniejszą tolerancję wymiarową, aby łącznie oba elementy wyposażenia tworzyły jeden dopuszczony wymiar, czy to wymiar szerokościowy, czy wysokościowy z tym, że dopuszcza się tą tolerancję do 15% wymiaru, z zastrzeżeniem krzesel – tolerancja wymiarów została wskazana w tabelach poniżej.
14. Zamawiający zastrzega możliwość wyboru dokładnego odcienia/tonacji danego koloru/ów wskazanych w tabeli poniżej mebli (w obrębie wskazanej w OPZ gamy kolorystycznej) w oparciu o wzorniki, które Wykonawca jest zobowiązany przedłożyć przed przystąpieniem do realizacji zamówienia.
15. Kolor sprzętu AGD - czarny lub srebrny.
16. Tabele ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia zwanym dalej „OPZ”:

Tabela nr 1

D0.04 Pokój socjalny z aneksem kuchennym			
I.p.	Nazwa i parametry techniczne	Wymiary	Ilość/Sztuk
1.	Meble kuchenne (MK2) - Cała zabudowa osadzona na cokole z płyty meblowej wysokości 10 cm, wykończony uszczelką silikonową. Korpusy z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 1mm – wszystko w kolorze białym. - Fronty z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 2 mm – kolorystyka bieli lub szarości lub drewnopodobna. - Blaty z laminatu w kolorystyce dębu gr. 38 mm. - W dolnej szafce 3 szuflady z prowadnicami z samodomykiem. - Uchwyty relingowe proste dopasowane do wymiarów frontów. Zawiasy z cichym dotykiem.	60 x 287 cm, Głębokość 60 cm, Długość zabudowy 2,87 mb., Wymiary do zdjęcia z natury – zabudowa.	1
2.	Szafki kuchenne wiszące (MK3) - Korpusy z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 1mm – wszystko w kolorze białym. - Fronty z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończone obrzeżem PCV gr. 2 mm – kolorystyka bieli lub szarości lub drewnopodobna. - Uchwyty relingowe proste dopasowane do wymiarów frontów. Zawiasy z cichym dotykiem.	30 x 287 cm. Głębokość 30cm, Długość zabudowy 4,41 mb., Wymiary do zdjęcia z natury – zabudowa.	1
3.	Stół (ST2) - Stół bez regulacji blatu roboczego. - Konstrukcja na stalowym stelażu ramowym, lakierowana na kolor grafitowy, ma być wykonana bez użycia spawania – wszystkie elementy mają być skręcane, co pozwala na łatwy montaż i demontaż. - Stelaż zamocowany od spodu do blatu oraz nóg prostych zamocowanych do stelaża. - Nogi mają mieć zaślepki z tworzywa sztucznego, w kolorze czarnym z regulacją poziomowania w zakresie 2cm. - Blat wykonany z płyty wiórowej, trójwarstwowej grubości min 2,5 cm melaminą o podwyższonej odporności na ścieranie w kolorze dębowym.	150 x 90 x 74 cm.	1
4.	Krzeseł (K2) - Uniwersalne krzesło ze sklejki dębowej lub innej (dopuszcza się różne rodzaje sklejek na stelażu metalowym bez podłokietników z możliwością sztaplowania pionowego do min. 6 sztuk. - Siedzisko z oparciem wykonane z wyprofilowanej sklejki dębowej. Sklejka na wysokości oparcia ma zwięzać się ku górze, nie dopuszcza się sklejki prostej ze względów funkcjonalnych, nie dopuszcza się sklejki brzożowej ze względów wytrzymałościowych. - Siedzisko posiada zaokrąglenie krawędzi przedniej w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiegania drętwieniu kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała. Wypełnienie siedziska i oparcia wykonane z pianki poliuretanowej o zwiększonej wytrzymałości na odkształcenia pokryte tkaniną przeznaczoną do obiektów użyteczności publicznej. - Stelaż 4-nożny z rurki stalowej o średnicy 18 mm malowany proszkowo na kolor RAL 7024 ze stopkami z tworzywa łatwo dopasowującymi się do podłoża, stopki przeznaczone do podłóg twardych zakończone podkładkami filcowymi. - obciążenie krzesła min. 110 kg.	- wys. siedziska 45 cm +/- 1 cm, - głęb. siedziska 40 cm +/- 1 cm, - szer. siedziska 43 cm +/- 1 cm - ogólna wysokość 83 cm +/- 2 cm, - ogólna głębokość 57 cm +/- 1 cm, - ogólna szerokość 52 cm +/- 1 cm.	4
5.	Zlew jednokomorowy (ZL1) - Ze stali nierdzewnej z otworem na baterię. - Syfon w komplecie.	48 x 48 x 15 cm.	1
6.	Bateria zlewozmywakowa (BZ1) - Jednouchwytowa z ruchomą wylewką. - Wykończenie chrom. - Bateria montowana w zlewozmywaku.	-	1

7.	Pochłaniacz - Pochłaniacz z filtrem węglowym. - Wydajność maksymalna 336 m3/h, - Zamawiający dopuszcza wolno wiszący lub w zabudowie. - Oświetlenie halogenowe 2x28 W. - Regulacja prędkości skokowa - 3 stopnie. - Klasa energetyczna A.	52,4 x 14 x 28,9 cm. Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1
11.	Zestaw piekarnik i płyta indukcyjna (P+Pł1) - Zestaw piekarnik elektryczny i płyta indukcyjna z 4 polami grzewczymi. - Klasa energetyczna A - Dostosowane do zabudowy mebli, pod zabudowę.	wymiar „60” Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1
12.	Zmywarka (ZM1) - Zmywarka do zabudowy. - Zużycie wody-cykl 10,5l. - Wyświetlacz elektroniczny LED. - Klasa energetyczna A.	wymiar „40” Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1
13.	Lodówka (LOD1) - Wykończenie stal nierdzewna inox. - Położenie zamrażarki na dole. - Funkcje dodatkowe: komora świeżości, wentylator, zamrażarka z systemem, który zapobiega powstawaniu szronu i lodu we wnętrzu lodówki. - Pojemność użytkowa chłodziarki 234 litry - z tolerancją +/- 5%. - Klasa energetyczna A.	189 x 60x 68 cm +/- 5% tolerancja wymiaru wynikająca z obmiaru z natury i dopasowania do mebli kuchennych. Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1

Tabela nr 2

C1.12 Pomieszczenie socjalne a aneksem kuchennym			
I.p.	Nazwa i parametry techniczne	Wymiary	Ilość/Sztuk
1.	Meble kuchenne (MK4) - Cała zabudowa osadzona na cokole z płyty meblowej wysokości 10 cm, wykończony uszczelką silikonową. Korpusy z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 1mm – wszystko w kolorze białym. - Fronty z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 2 mm – kolorystyka bieli lub szarości lub drewnopodobna. - Blaty z laminatu w kolorystyce dębu gr. 38 mm. - W dolnej szafce 3 szuflady z prowadnicami z samodomykiem. - Uchwyty relingowe proste dopasowane do wymiarów frontów. Zawiasy z cichym dotykiem.	60 x 447 cm. Głębokość 60 cm. Dł. zabudowy 4,47 mb. Wymiary do zdjęcia z natury – zabudowa.	1
2.	Szafki kuchenne wiszące (MK3) - Korpusy z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 1mm – wszystko w kolorze białym. - Fronty z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 2 mm – kolorystyka bieli lub szarości lub drewnopodobna. - Uchwyty relingowe proste dopasowane do wymiarów frontów. Zawiasy z cichym dotykiem.	30 x 80 cm. głębokość 30cm. długość zabudowy 0,80 mb. Wymiary do zdjęcia z natury – zabudowa.	1
3.	Szafa kuchenna (SZK1) Szafa kuchenna z półkami. Dopasowana do mebli kuchennych, tj. posiadająca:	100 x 60 x 188 cm.	2

	<ul style="list-style-type: none"> - Korpusy z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 1mm – wszystko w kolorze białym. - Fronty z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 2 mm – kolorystyka bieli lub szarości lub drewnopodobna. 		
4.	<p>Stół (ST3)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stół bez regulacji blatu roboczego. - Konstrukcja na stalowym stelażu ramowym, lakierowana na kolor grafitowy, ma być wykonana bez użycia spawania – wszystkie elementy mają być skręcane, co pozwala na łatwy montaż i demontaż. - Stelaż zamocowany od spodu do blatu oraz nóg prostych zamocowanych do stelaża. - Nogi mają mieć zaślepki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym z regulacją poziomowania w zakresie 2cm. - Błat wykonany z płyty wiórowej, trójwarstwowej grubości min 2,5 cm melaminą o podwyższonej odporności na ścieranie w kolorze dębu 	220 x 100 x 74 cm.	1
5.	<p>Krzesło (K2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uniwersalne krzesło ze sklejki dębowej lub innej (dopuszcza się różne rodzaje sklejek) na stelażu metalowym bez podłokietników z możliwością sztaplowania pionowego do min. 6 sztuk. - Siedzisko z oparciem wykonane z wyprofilowanej sklejki dębowej. Sklejka na wysokości oparcia ma zwaćać się ku górze, nie dopuszcza się sklejki prostej ze względów funkcjonalnych, nie dopuszcza się sklejki brzozonej ze względów wytrzymałościowych. - Siedzisko posiada zaokrąglenie krawędzi przedniej w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiegania drętwieniu kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała. Wypełnienie siedziska i oparcia wykonane z pianki poliuretanowej o zwiększonej wytrzymałości na odkształcenia pokryte tkaniną przeznaczoną do obiektów użyteczności publicznej. - Stelaż 4-nożny z rurki stalowej o średnicy 18 mm malowany proszkowo na kolor RAL 7024 ze stopkami z tworzywa łatwo dopasowującymi się do podłoża, stopki przeznaczone do podłóg twardych zakończone podkładkami filcowymi. 	<ul style="list-style-type: none"> - wys. siedziska 45 cm +/- 1 cm, - głęb. siedziska 40 cm +/- 1 cm, - szer. siedziska 43 cm +/- 1 cm, - ogólna wysokość 83 cm +/- 2 cm, - ogólna głębokość 57 cm +/- 1 cm, - ogólna szerokość 52 cm +/- 1 cm, 	6
6.	<p>Zlew jednokomorowy (ZL1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ze stali nierdzewnej z otworem na baterię. - Syfon w komplecie. 	48 x 48 x 15 cm.	1
7.	<p>Bateria zlewozmywakowa (BZ1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jednouchwytowa z ruchomą wylewką; - Wykończenie chrom. - Bateria montowana w zlewozmywaku. 	-	1
8.	<p>Pochłaniacz</p> <p>Pochłaniacz z filtrem węglowym.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wydajność maksymalna 336 m3/h. - Oświetlenie halogenowe 2x28 W. - Regulacja prędkości skokowa - 3 stopnie. - Klasa energetyczna A. - Zamawiający dopuszcza wolno wiszący lub w zabudowie. 	52,4 x 14 x 28,9 cm. Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1
12.	<p>Zestaw piekarnik i płyta indukcyjna (P+PŁ1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zestaw piekarnik elektryczny i płyta indukcyjna z 4 polami grzewczymi. - Klasa energetyczna A. - Dostosowane do zabudowy mebli, pod zabudowę. 	wymiar „60” Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1
13.	<p>Zmywarka (ZM1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zmywarka do zabudowy. - Zużycie wody-cykl 10,5l. - Wyświetlacz elektroniczny LED. - Klasa energetyczna A. 	wymiar „40” Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1

14.	Lodówka (LOD1) - Wykończenie stal nierdzewna inox. - Położenie zamrażarki na dole. - Funkcje dodatkowe: komora świeżości, wentylator, zamrażarka z systemem który zapobiega powstawaniu szronu i lodu we wnętrzu lodówki. - Pojemność użytkowa chłodziarki 234 litry - z tolerancją +/- 5%. - Klasa energetyczna A.	189 x 60x 68 cm +/- 5% tolerancja wymiaru wynikająca z obmiaru z natury i dopasowania do mebli kuchennych.	1
-----	---	--	---

Tabela nr 3

C 0.16 Pomieszczenie socjalne			
I.p.	Nazwa i parametry techniczne	Wymiary	Ilość/Sztuk
1.	Meble kuchenne (MK1) - Cała zabudowa osadzona na cokole z płyty meblowej wysokości 10 cm, wykończony uszczelką silikonową. Korpusy z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 1mm – wszystko w kolorze białym. - Fronty z płyty meblowej laminowanej gr. 18 mm, wykończonej obrzeżem PCV gr. 2 mm – kolorystyka bieli lub szarości lub drewnopodobna. - Blaty z laminatu w kolorystyce dębu gr. 38 mm. - W dolnej szafce 3 szuflady z prowadnicami z samodomykiem. - Uchwyty relingowe proste dopasowane do wymiarów frontów. Zawiasy z cichym dotykiem.	60 x 140 cm. Głębokość 60 cm. Dł. zabudowy 140 cm. Wymiary do zdjęcia z natury – zabudowa.	1
2.	Zlew jednokomorowy (ZL1) - Ze stali nierdzewnej z otworem na baterię. - Syfon w komplecie.	48 x 48 x 15 cm.	1
3.	Bateria zlewozmywakowa (BZ1) - Jednouchwytna z ruchomą wylewką; - Wykończenie chrom. - Bateria montowana w zlewozmywaku.	-	1
4.	Lodówka (LOD1) - Wykończenie stal nierdzewna inox. - Położenie zamrażarki na dole. - Funkcje dodatkowe: komora świeżości, wentylator, zamrażarka z systemem który zapobiega powstawaniu szronu i lodu we wnętrzu lodówki. - Pojemność użytkowa chłodziarki 234 litry - z tolerancją +/- 5%. - Klasa energetyczna A.	189 x 60x 68 cm +/- 5% tolerancja wymiaru wynikająca z obmiaru z natury i dopasowania do mebli kuchennych.	1
5.	Zmywarka (ZM1) - Zmywarka do zabudowy. - Zużycie wody-cykl 10,5l. - Wyświetlacz elektroniczny LED. - Klasa energetyczna A. - Pod zabudowę, dostosowana do mebli kuchennych.	wymiar „40” Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	1
6.	Mikrofalówka (MIK1) - Pojemność 20 litrów. - Moc mikrofalii 800W.	32,5 x 48,9 x 27,5 cm – dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5%.	1

	<ul style="list-style-type: none"> - Sterowanie elektroniczne-sensorowe. - Funkcje: gotowanie, podgrzewanie, rozmrażanie. - Klasa energetyczna A. - Zamawiający dopuszcza wolnostojąca lub pod zabudowę. 	Wymiar należy dostosować do mebli kuchennych i istniejącego podłączenia.	
10.	<p>Stół (ST2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stół bez regulacji blatu roboczego. - Konstrukcja na stalowym stelażu ramowym, lakierowana na kolor grafitowy, ma być wykonana bez użycia spawania – wszystkie elementy mają być skręcane, co pozwala na łatwy montaż i demontaż. - Stelaż zamocowany od spodu do blatu oraz nóg prostych zamocowanych do stelaża. - Nogi mają mieć przekrój kwadratowy o boku 4 cm. Nogi mają mieć zaślepki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym z regulacją poziomowania w zakresie 2cm. - Blat wykonany z płyty wiórowej, trójwarstwowej grubości min 2,5 cm melaminą o podwyższonej odporności na ścieranie w kolorze dębu. 	150 x 90 x 74 cm.	1
11.	<p>Krzeseło (K2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uniwersalne krzesło ze sklejki dębowej lub innej (dopuszcza się różne rodzaje sklejek na stelażu metalowym bez podłokietników z możliwością sztaplowania pionowego do min. 6 sztuk. - Siedzisko z oparciem wykonane z wyprofilowanej sklejki dębowej wysokiej jakości o gęstości 750-800 kg/m³ i o grubości 10 mm. Sklejka na wysokości oparcia ma zwięzać się ku górze, nie dopuszcza się sklejki prostej ze względów funkcjonalnych, nie dopuszcza się sklejki brzożowej ze względów wytrzymałościowych. - Siedzisko posiada zaokrąglenie krawędzi przedniej w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiegania drętwieniu kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała. Wypełnienie siedziska i oparcia wykonane z pianki poliuretanowej o zwiększonej wytrzymałości na odkształcenia pokryte tkaniną przeznaczoną do obiektów użyteczności publicznej. - Stelaż 4-nożny z rurki stalowej o średnicy 18 mm malowany proszkowo na kolor RAL 7024 ze stopkami z tworzywa łatwo dopasowującymi się do podłoża, stopki przeznaczone do podłóg twardych zakończone podkładkami filcowymi. 	<ul style="list-style-type: none"> - wys. siedziska 45 cm +/- 1 cm, - głęb. siedziska 40 cm +/- 1 cm, - szer. siedziska 43 cm +/- 1 cm, - ogólna wysokość 83 cm +/- 2 cm, - ogólna głębokość 57 cm +/- 1 cm, - ogólna szerokość 52 cm +/- 1 cm, 	2