

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Charakterystyczne parametry obiektu:

- a) powierzchnia użytkowa/wystawy – jedno pomieszczenie – 180 m²
- b) sufit podwieszany rastrowy
- c) w załączeniu plany budynku (rzut przyziemia oraz przekrój)

Rodzaj zadania	Ilość
1. Ściana/mur, usytuowana przy wejściu do pomieszczenia wystawienniczego, oddzielająca 2 części ekspozycji, na zaprawie cementowo-wapiennej z cegieł – materiały z rozbiórki, o wymiarach: długość 4,75m, wysokość 3,20m, grubość 38 cm.	1 szt
2. Cella – wydzielenie miejsca z jednej strony muru o wymiarach 1,5m szerokość, 3,00m długość, wysokość około 3,00m, 2 pionowe ściany domknięte poziomą płaszczyzną sufitu łączącą się z murem. W ścianie pionowej węższej imitacja okna. Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe. Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi w kolorze czarnym płyt gipsowych spoinowanych, szpachlowanych z gruntowaniem.	1 szt
3. Plansza ekspozycyjna z nadrukowanym tekstem i fotografiami czarno-białymi, o wymiarach 130cm x 210cm. Płyta PCV lub podobne z nadrukiem UV, montowane na ścianie. Wypełnienie tekstem w języku polskim i niemieckim i fotografiami czarno-białymi. Tło jasno-szare. Kolory: do 5 kolorów. Różne kolory czcionki.	17 szt
4. Plansza ekspozycyjna z nadrukowanym tekstem i fotografiami czarno-białymi, o wymiarach 130 cm x 160 cm. Płyta PCV lub podobne z nadrukiem UV, montowane na ścianie. Wypełnienie tekstem w języku polskim i niemieckim i fotografiami czarno-białymi. Tło jasno-szare. Kolory: do 5 kolorów. Różne kolory czcionki.	10 szt
5. Plansza ekspozycyjna – nadruk fotografii czarno-białych na płycie PCV lub podobnej, o wymiarach: 130cm x 160cm - zamontowana na ścianie oraz 350 cm x 1,80 cm, zamontowana na murze.	2 szt
6. Podest – gabłota ekspozycyjna na umieszczenie makiety - na elemencie pełnym, wykonanym z lakierowanej płyty MDF (zalecany kolor biały lub zblizony). Na stelażu aluminiowym ustawiona szklana gabłota – szkło hartowane klejone bez dodatkowej ramy. Po obwodzie dolnego postumentu stopki regulacyjne do poziomowania. Orientacyjne wymiary gabłoty – 300 x 200, wysokość 80 cm. Element pełny – 30 cm, szklany 50 cm.	1 szt
7. Makieta budynków obozu/więzienia – 1 szt. Wykonanie na podstawie archiwalnych zdjęć lotniczych z dowolnego materiału. Wymiary 2,60m x 1,60m, wysokość do 40 cm.	1 szt
8. Podest – gabłota ekspozycyjna - na elemencie pełnym, wykonanym z lakierowanej płyty MDF (zalecany kolor biały lub zblizony). Od 3 do 5 cm przerwy	2 szt

**Europejska Współpraca Terytorialna - Program Operacyjny Współpracy Transgranicznej Polska
(województwo lubuskie) – Brandenburgia 2007-2013**

<p>miedzy spodem podestu a podłogą, niezbędne do cyrkulacji powietrza. Na stelażu aluminiowym ustawiona szklana gabłota – szkło hartowane klejone bez dodatkowej ramy. Po obwodzie dolnego postumentu stopki regulacyjne do poziomowania. Orientacyjne wymiary gabłoty wysokość 70 cm (element pełny 30 cm, szklany 40 cm), szerokość jednego boku 60 cm – szerokość drugiego boku 80 cm, długość 894 cm. Podstawa o kształcie trapezu nierównoramiennego.</p>	
<p>9. Podest – gabłota ekspozycyjna - na elemencie pełnym, wykonanym z lakierowanej płyty MDF (zalecany kolor biały lub zblizony). Od 3 do 5 cm przerwy miedzy spodem podestu a podłogą, niezbędne do cyrkulacji powietrza. Na stelażu aluminiowym ustawiona szklana gabłota – szkło hartowane klejone bez dodatkowej ramy. Po obwodzie dolnego postumentu stopki regulacyjne do poziomowania. Orientacyjne wymiary gabłoty wysokość 70 cm (element pełny 30 cm, szklany 40 cm), szerokość jednego boku 60 cm – szerokość drugiego boku 80 cm, długość 900 cm. Podstawa o kształcie trapezu nierównoramiennego.</p>	1 szt
<p>10. Podest – gabłota ekspozycyjna - na elemencie pełnym, wykonanym z lakierowanej płyty MDF (zalecany kolor biały lub zblizony). Na stelażu aluminiowym ustawiona szklana gabłota – szkło hartowane klejone bez dodatkowej ramy. Po obwodzie dolnego postumentu stopki regulacyjne do poziomowania. Element pełny ma pełnić dodatkowo funkcję komody/szafki zamykanej na klucz. Orientacyjne wymiary gabłoty wysokość 70 cm (element pełny 30 cm, szklany 40 cm), szerokość 60 cm, długość 300 cm.</p>	1 szt
<p>11. Pulpit ze stanowiskiem multimedialnym – monitor dotykowy 32” na stelażu ze stali nierdzewnej wymiary 60x40cm wraz z playerem multimedialnym, oprogramowaniem typu player i niezbędnym osprzętem.</p>	5 kpl
<p>12. Pulpit ze stanowiskiem multimedialnym – monitor dotykowy 32” w obudowie z płyty lakierowanej MDF wraz ze stacją graficzną, playerem multimedialnym, oprogramowaniem typu player i niezbędnym osprzętem.</p>	1 kpl
<p>13. Projektor multimedialny wraz z ekranem rozwijanym i osprzętem do montażu na suficie.</p>	2 kpl
<p>14. Projektor cyfrowy video z ruchomą głową wraz z playerem AV, do wyświetlania obrazów na ścianie.</p>	1 kpl
<p>15. Zestaw audio typu „mówiąca ściana” (min. głośnik kierunkowy, wzmacniacz, czujnik poczerwieni).</p>	1 kpl
<p>16. Elementy oświetlenia ekspozycji: - oprawy oświetleniowe LED downlight wbudowane w strop podwieszony – 10 szt - oprawy oświetleniowe LED kinkiet ścienny – 2 szt - oprawy oświetleniowe LED – projektor umieszczony na szynie nośnej – 35 szt - szyna i niezbędny osprzęt do montażu oświetlenia.</p>	1 kpl
<p>17. System sterowania urządzeniami wystawy (min. sterownik centralny, interfejs, switch, monitor dotykowy, oprogramowanie do sterowania jednostką centralną, player audio, serwer z zasilaniem UPS, licencja serwera, konsola KVM LCD 17”, access point, szafa rack z akcesoriami, interfejs DALI, zasilacz magistrali, czujniki poczerwieni - 4 szt.)</p>	1 kpl
<p>18. Krzesła konferencyjne składane z pulpitem – czarne.</p>	20 szt
<p>19. System audio guide dla 10 osób</p>	1 kpl
<p>20. Przygotowanie aplikacji na monitory dotykowe, projekcje, nagrania audio.</p>	1 kpl