

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

NAZWA ZAMÓWIENIA:

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: INW.271.23.2018

CZĘŚĆ III

Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ) -

CZĘŚĆ III/1

Opis przedmiotu dostaw

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

I. Część zamówienia nr 1

„Dostawa wyposażenia ekspozycji Muzeum Niepodległości w Myślenicach”

Gabloty i elementy uzupełniające

1. Gablota poziom+1 pomieszczenie 1 przestrzeń 38a i 38

Gablota szklana umieszczona we wnęce ciągnąca się wzdłuż odcinka, półokrągłej ściany na długości 644 cm o wysokości 50 cm i głębokości 15 cm. Gablota chowa się w ścianie na głębokość 6 cm. Obudowa podzielona na 5 modułów, każdy posiada górną, dolną i przednią ściankę oraz dwie boczne. Tło stanowi ściana z przyklejonym wydrukiem wielkoformatowym. Wzdłuż górnej krawędzi gabloty rozmieszczone oświetlenie punktowe LED.

Gablota szklana umieszczona we wnęce ciągnąca się wzdłuż odcinka, półokrągłej ściany na długości 460 cm o konstrukcji jw. podzielona na 3 moduły. Każdy moduł gabloty otwierany z zamkiem.

Wycinanie elementów Laserem
Malowanie proszkowe
Szkło ESG #6
Fazowanie
Klejenie
Spawanie, zgrzewanie
Zawiasy standardowe dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż.

2. Gablota poziom+1 pomieszczenie 1 przestrzeń 32b

Gablota szklana umieszczona we wnęce w ścianie o wymiarach: 90 x 50 (długość x wysokość) i głębokości 15 cm. Obudowa posiada górną, dolną i przednią ścianę oraz boczne. Tło stanowi ściana z przyklejonym wydrukiem. W gablocie od góry - oświetlenie punktowe LED.

Wycinanie elementów Laserem
Malowanie proszkowe
Szkło ESG #6
Fazowanie
Klejenie
Spawanie, zgrzewanie
Zawiasy standardowe dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

3. Szyby poziom+1 pomieszczenie1 przestrzeń 34, 32b

Gablota w postaci szyby zamykającej wnękę w ścianie o wymiarach 140 x 200. Szyba o wymiarach 150 x 210 cm (pion) zamontowana na ścianie w systemie montażowym – „dystans” wykonanym ze stali nierdzewnej.

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

Gablota w postaci szyby zamykającej wnękę w ścianie. Tafla szkła o wymiarach 80 x 279 cm (pion) – zamontowana w systemie montażowym – „dystans” wykonanych ze stali nierdzewnej.

Szkło VSG 552

Fazowanie

Klejenie

Przewody atestowane

Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

4. Gablota poziom+1 pomieszczenie 2 przestrzeń 1a

Gablota w kształcie prostopadłościanu o całkowitych wymiarach 185 x 130 x 60 (wys. dł. głębokość). Gablota składająca się z 3 modułów szklanych zamontowanych na konstrukcji stalowej obłożonej płytą rygips. Gablota otwierane z zamkiem.

3 moduł osadzony we wnękę o wymiarze 60 x 75 w postaci szklanej tuby (w kształcie walca), o średnicy 75 cm. Tuba wystaje poza rygipsową konstrukcję. Tuba otwierana, z zamkiem i mechanizmem obrotowym w podeście.

Wszystkie gablota z oświetleniem punktowym LED.

Wycinanie elementów Laserem

Malowanie proszkowe

Szkło ESG #6

Fazowanie

Klejenie

Silnik 230 V z motoreduktorem kątowym

Spawanie, zgrzewanie

Zawiasy standardowe dedykowane

Zamek atestowany

Elementy łączne (komplet)

Przewody atestowane

Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż.

5. Szyby poziom+1 pomieszczenie 2 przestrzeń 1a i 1b

Szyba zabezpieczająca wnękę o wymiarach 62 x 35. Szyba z zamykaniem, pozwalającym na jej otwarciu. Wewnątrz wnęki, wzdłuż dłuższego boku zamontowana listwa LED.

Szyba zabezpieczająca wnękę o wymiarach 20 x 28,6cm – głębokość x szerokość szyby. Szyba z zamykaniem, pozwalającym na jej otwarciu. Wewnątrz wnęki, wzdłuż dłuższego boku zamontowana listwa LED.

Szkło VSG 331

Fazowanie

Klejenie

Zawiasy do szkła dedykowane

Zamek atestowany

Elementy łączne (komplet)

Przewody atestowane

Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

6. Gablota poziom +1 pomieszczenie 4 przestrzeń 4a

Gablota – o wymiarach 35 x 35 x 15 cm (wys. szer. głębokość). Gablota składa się z wnęki w ścianie o głębokości 5 cm i szklanej obudowy (wychodzącej poza ścianę) o wymiarach 35 x 35 x 10 (wys. szer. gł.). Tło wnęki stanowi ścina. Gablota z oświetleniem punktowym LED.

Gablota – o wymiarach 25 x 20 x 15 cm (wys. szer. głębokość). Gablota składa się z wnęki w ścianie o

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

głębokości 5 cm i szklanej obudowy (wychodzącej poza ścianę) o wymiarach 25 x 20 x 10 (wys. szer. gł.). Tło wnęki stanowi ścina. Gablota z oświetleniem punktowym LED.

Szkło VSG 331
Fazowanie
Klejenie
Zawiasy do szkła dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

7. Szyba poziom +1 pomieszczenie 4 przestrzeń 3a1

3 szyby zabezpieczające wnęki o wymiarach 28,7 x 21,0. Szyba z zamykaniem, pozwalającym na jej otwarciu. Wewnątrz wnęki, wzdłuż dłuższego boku zamontowana listwa LED.

Szkło VSG 331
Fazowanie
Klejenie
Zawiasy do szkła dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż.

8. Gablota poziom +1 pomieszczenie 6 przestrzeń 9

3 gabloty szklane (tylna ścianka ze stali). Gabloty z zamkiem, otwierane. Oświetlone punktowo Led, od góry.

Gablota 1 – o wymiarach 46 x 40 (poziom) i głębokości 30 cm. Osadzona w ścianie na głębokość 5 cm.

Gablota 2 – o wymiarach 6 x 10 (poziom) i gł. 4 cm.

Gablota 3 – o wymiarach 14 x 9 cm (poziom) i gł. 4 cm.

Gablotki 2 i 3 – zamontowane bezpośrednio na ścianie.

Wycinanie elementów Laserem
Malowanie proszkowe
Szkło VSG 331
Fazowanie
Klejenie
Spawanie, zgrzewanie
Zawiasy standardowe dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

9. Gablota poziom+1 pomieszczenie 8 przestrzeń 16a/15a/14a

Dwie gabloty szklane o nierównomiernym kształcie, zamontowane na styku ścian, oznaczone numerami „a” i „b”. Gabloty otwierane, z zamkiem. Tło gablot w kolorze ściany. Gabloty oświetlone od góry, LED.

Gablota nr „a” - o wymiarach przedniej szyby: 50 x 87 cm (poziom). Gablota zamontowane na styku ścian. Górna i dolna szyba gabloty (poziome, w kształcie trójkątów o kątach rozwartych)

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

- mają wymiary dostosowane do kąta rozwarcia ścian.

Gablota nr „b” - o wymiarach przedniej szyby: 15 x 41 cm (poziom – rozmieszczenie na planie).

Gabloty zamontowane na styku ścian. Górna i dolna szyba gabloty (poziome, w kształcie trójkątów rozwartych) - mają wymiary dostosowane do kąta rozwarcia ścian. Część przedniej szyby stanowi soczewka powiększająca o średnicy 5 cm. „Soczewka” - jest w dalszej części kosztorysu (str. 13) – patrz „elementy dodatkowe”.

Wycinanie elementów Laserem
Malowanie proszkowe
Szkło VSG 441
Fazowanie
Klejenie
Spawanie, zgrzewanie
Zawiasy do szkła dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

10. Szyby poziom+1 pomieszczenie 8 przestrzeń 16b

Szyba o wymiarach 89,8 x 11 cm zabezpieczająca wewnątrz, z możliwością otwierania i zamykaniem, Wzdłuż dłuższego boku szyby zamontowana, ukryta listwa LED.

Szkło VSG 331
Fazowanie
Klejenie
Zawiasy do szkła dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

11. Gabloty poziom+1 pomieszczenie 13 przestrzeń 3,7, 2,15 oraz 27a

Gablota dwustronna o wymiarach: 128 x 319 x 20 cm (szer. x wys. x głębokość). Wykonana z postarzanych desek ułożonych w układzie pionowym. Minimalna szerokość desek 10 cm. Grubość desek min 10 mm. Deski zaimpregnowane przeciwko grzybom i szkodnikom zabezpieczone do min. klasy trudno zapalności, pomalowane lakierem bezbarwnym matowym.

Z każdej strony gablota składa się z 8 sekwencji (łącznie 16). Z każdej strony:

6 sekwencji – odeskowanych

2 – stanowią gabloty zamykane drzwiczkami z szybą szklaną zamkniętą w ramce stalowej o szerokości 2,5 cm, ramka wykonana z blachy stalowej grubość min. 2 mm. Blacha stalowa surowa czarna malowana lakierem bezbarwnym. W gablocie oświetlenie punktowe led.

Wycinanie elementów Laserem
Malowanie proszkowe
Szkło VSG 441
Fazowanie
Klejenie
Spawanie, zgrzewanie
Zawiasy standardowe dedykowane
Zamek atestowany
Elementy łączne (komplet)
Przewody atestowane
Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

12. Gabloty poziom+1 pomieszczenie 14 przestrzeń 28

Pięć gablot w formie walca. Wszystkie gabloty zamontowane na stałe w wyznaczonych miejscach.

Gablot nr 1 – w formie walca o średnicy 40 cm, wysokości 130 cm. Gablot składa się z trzech części – podestu, przeszklonego elementu ekspozycyjnego i pokrywy. Podest o wysokości 79 cm i pokrywa o wysokości 5 cm – wykonane z odpowiedniego tworzywa (np. stal) z okleiną imitującą drewno „złoty dąb”

Pomiędzy nimi przestrzeń ekspozycyjna obudowana szkłem, otwierana, z zamkiem. W środku na wysokości 79 cm od dołu zamontowany mechanizm obrotowy (mechanizm ukryty) wraz z podestem drewnianym o grubości 1 cm i średnicy maksymalnie wypełniającej tubę w środku.

Oświetlenie punktowe LED, zamontowane w dolnej części przeszklonej części gabloty, w podeście z mechanizmem obrotowym.

Gablot nr 2 – w formie walca o średnicy 40 cm, wysokości 319 cm. Gablot składa się z trzech części – podestu, przeszklonego elementu ekspozycyjnego i pokrywy. Podest i pokrywa o wysokości 20 cm – wykonane z odpowiedniego materiału (np. stal) z okleiną imitującą drewno („złoty dąb”). Pomiędzy nimi przestrzeń ekspozycyjna obudowana szkłem. Przestrzeń ta podzielona na cztery części o wysokościach: 50, 50, 60 i 119 cm - oddzielone półkami ze szkła.

Gablot otwierana w taki sposób aby umożliwić dostęp do wszystkich przestrzeni, z zamkiem. Każdy segment oświetlony od góry (po okręgu) listwą LED.

Gablot nr 3 – w formie walca z infomatem (patrz MULTIMEDIA) o średnicy 40 cm, wysokości 90 cm. Gablot wykonana z odpowiedniego materiału (np. stal) z okleiną imitującą drewno „złoty dąb”. Pokrywa gabloty z otworem na infomat - pozostała część pokrywy stanowi obudowę infomatu.

Gablot nr 4 – w formie walca o średnicy 40 cm, wysokości 110 cm. Gablot składa się z dwóch części – podestu i przeszklonego elementu ekspozycyjnego. Podest o wysokości 70 cm - wykonany z odpowiedniego materiału (np. stal) z okleiną imitującą drewno „złoty dąb”. Na podeście zamontowana część ekspozycyjna, wykonana z plexiglasu imitującego szkło, -otwierana, z zamkiem.

Górna część gabloty – pokrywa, także przeszklona. W środku na wysokości 70 cm od dołu zamontowany mechanizm obrotowy (mechanizm ukryty) wraz z podestem o grubości 1 cm i średnicy maksymalnie wypełniającej gablotę w środku. Oświetlenie punktowe LED, zamontowane w dolnej części przeszklonej części gabloty, w podeście z mechanizmem obrotowym.

Gablot nr 5 – w formie walca o średnicy 40 cm, wysokości 200 cm. Gablot składa się z trzech części – podestu, przeszklonego elementu ekspozycyjnego i pokrywy. Podest i pokrywa o wysokości 70 cm – wykonane z odpowiedniego materiału (np. stal) z okleiną imitującą drewno „złoty dąb”. Pomiędzy nimi przestrzeń ekspozycyjna, obudowana szkłem, otwierana, z zamkiem. Oświetlenie punktowe LED, zamontowane w górnej części przeszklonej gabloty. Rama wsporcza.

Wycinanie elementów Laserem

Malowanie proszkowe

Szkło ESG #6

Fazowanie

Klejenie

Spawanie, zgrzewanie

Zawiasy przegubowe dedykowane

Zamek atestowany

Elementy łączne (komplet)

Przewody atestowane

Projekt wykonawczy, wizualizacja, montaż

Tworzywa, wydruki i elementy uzupełniające

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

Poziom	Pomieszczenie	Opis
1	1	<ol style="list-style-type: none"> 1) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa, wydruk o wymiarach 50 cm x 644 cm (dł. x wys.), szt 1 2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa, wydruk o wymiarach 50 cm x 460 cm (dł. x wys.), szt 1 3) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk 3D, naklejony na ścianę w kształcie walca, o wymiarach 628 cm x 424 cm (dł. x wys.), szt 1 4) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk o wymiarach 90 cm x 50 cm (dł. x wys.), szt 1 5) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, o wymiarach 15cm x15cm grubość min. 2cm, kształt płaskich kwadratów z nadrukiem UV z otworem przelotowy elementy i nadruki. Powyższe elementy posiadają atesty dopuszczające do użytku przez dzieci. 10 szt 6) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, o wymiarach 15cm x15cm grubość min. 3cm, kształt płaskich kwadratów z nadrukiem UV, otwory do osadzenia na pręcie, uchwyty, otwory pod magnesy i zawiasy. Powyższe elementy posiadają atesty dopuszczające do użytku przez dzieci. Powyższe elementy posiadają atesty dopuszczające do użytku przez dzieci. 10 szt
1	2	<ol style="list-style-type: none"> 1) Tapeta w kolorze zielonym, matowa, o powierzchni – 19 m². 2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, błyszcząca, wydruk o wymiarach 300 cm x 95 cm (dł. x wys.), szt 1 3) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa, kolor zielony, z ozdobnym wzorem błyszczącym, wydruk o wymiarach 360 cm x 319 cm (dł. x wys.), szt 1 4) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, w kolorze zielonym, matowa, z ozdobnym wzorem w kolorze złotym, błyszczącym, wydruk o wymiarach 236 cm x 319 cm (dł. x wys.), szt 1 5) Tapeta winylowa, laminowana w kolorze zielonym, matowym (bez dekoracji) o wymiarach 130 x 319 cm (szer. x wys.), 1 szt. 6) Lightbox, o wymiarach 9cm x 27 cm, zamontowany na ścianie, szt 1 7) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa, kolor zielony, wydruk o wymiarach 60 cm x 319 cm (dł. x wys.), szt 1
1	3	<ol style="list-style-type: none"> 1) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa, wydruk o wymiarach 319 cm x 60 cm (dł. x wys.), szt 1 2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa, wydruk o wymiarach 310 cm x 319 cm (dł. x wys.), szt 1 3) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, o wymiarach 175cm x 80cm grubość min. 3cm, nieregularny kształt z nadrukiem UV, zamontowana do ściany dystans ok 3 cm, 1 szt 4) Wydruk wielkoformatowy – fototapeta winylowa, laminowana, matowa, wydruk o wymiarach: 60 cm i wys. 319 cm.

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

1	4	<p>1) Lightbox, o wymiarach 10 cm x 15 cm, zamontowany na ścianie, szt 11</p> <p>2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, kolor bordo na przemian z pasami matowymi i błyszczącymi, wydruk o powierzchni 10,5 m², szt 1</p> <p>3) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, kolor bordo na przemian z pasami matowymi i błyszczącymi, wydruk o wymiarach 310 cm x 289 cm (dł. x wys.), szt 1</p> <p>4) Lightbox, o wymiarach 13 cm x 18 cm szt. 7</p>
1	5	<p>1) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, błyszcząca, wydruk o wymiarach 130 cm x 215 cm (dł. x wys.), szt 1</p> <p>2) Lightbox, o wymiarach 50 cm x 32,4 cm, zamontowany na ścianie, szt 1</p> <p>3) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, o wymiarach 47cm x 63cm grubość min. 3 mm, wydrukiem UV, oświetlenie LED dookoła, zamontowana do ściany dystans ok 2 cm, 1 szt</p> <p>4) Wydruk wielkoformatowy, w formie siatkiwej folii OWV bez utraty widoczności, wydruk o wymiarach 184 cm x 300 cm (dł. x wys.), szt 1</p> <p>5) Wydruk wielkoformatowy, naklejony na grzejnik, samoprzylepny, wydruk o wymiarach 28,6 cm x 200 cm (dł. x wys.), szt 2</p>
1	6	<p>1) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa, wydruk o wymiarach 110 cm x 319 cm (dł. x wys.), 1 szt</p> <p>2) Lightbox, o wymiarach 15 cm x 20 cm, głębokość min.2 cm, zamontowany na ścianie, szt 1</p> <p>3) Lightbox, o wymiarach 64 cm x 151 cm, głębokość min.2 cm, wmontowany we wnękę w ścianie, szt 1</p>
1	7	<p>1) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk o wymiarach 303 cm x 220 cm (dł. x wys.), szt 1</p> <p>2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk o wymiarach 380 cm x 220 cm (dł. x wys.), szt 1</p>
1	10	<p>1) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, matowa z elementami błyszczącymi, wydruk o wymiarach 450 cm x 319 cm (dł. x wys.), z przerwą na okna szt 1</p>
1	12	<p>1) Wydruk UV na szybę, wydruk o wymiarach 50 cm x 50 cm (dł. x wys.), szt 1</p>
1	13	<p>1) Lightbox, o wymiarach 210 cm x 170 cm, głębokość minimalna, zamontowany na ścianie, szt 1</p>
1	14	<p>1) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, o wymiarach 319cm x 92 cm z wyciętymi otworami pod gabloty o wymiarach 30cmx35cm, 41cmx24cm, 60cmx35cm, 37cmx37cm, 34cmx34cm. Wszystkie gabloty o głębokości 10 cm. - 4 szt.</p> <p>2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk matowy z lkiem błyszczącym o wymiarach 145 cm x 143 cm (dł. x wys.), 1 szt.</p> <p>3) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, kolor beżowy, matowy, montowany do ściany na dystansie 10 cm wymiarach 100cm x 319 cm 1 szt.</p>

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

1	15	<p>1) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk matowy z elementami błyszczącymi o wymiarach 296 cm x 319 cm (dł. x wys.), szt 1</p> <p>2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk matowy z elementami błyszczącymi oklejającymi 2 postumenty o wymiarach: 80cm x 65cm x 20cm (wysokość x szerokość x głębokość).</p> <p>3) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, w formie 2 kół o średnicy 45 cm, o grubości 0,5 cm, oklejone wydrukiem kolorowym, w jednym z kół wywiercone otwory montażowe w drugim otwór jeden prostokątny drugi okrągły, otwory montażowe uchwytów, 2 szt . Powyższe elementy posiadają atesty dopuszczające do użytku przez dzieci.</p> <p>4) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, w formie 1 koła o średnicy 45 cm, o grubości 0,5 cm, oklejone wydrukiem laminowanym, kolorowym, wywiercone otwory montażowe, otwory montażowe pod uchwyty, 1 szt. Powyższe elementy posiadają atesty dopuszczające do użytku przez dzieci.</p>
1	16	<p>1) Plexi/inny, w formie gablot – 7 szt. , każda o wymiarach 15cm x 15cm x 2cm (wys.x szer.x gł.), otwory do wsypania elementów, oświetlenie listwą LED.</p> <p>2) Wydruk wielkoformatowy, fototapeta winylowa, laminowana, wydruk matowy, o wymiarach: 300cm x 319cm (wysokość x szerokość) szt 1</p> <p>3) Płyta kompozytowa dibond/HPL/inny, o nieregularnym kształcie, o wymiarach 80 cm x 180cm, o grubości 1cm, o otwory montażowe, elementy dystansujące, 3 szt</p>

Elementy dodatkowe

Poziom	Pomieszczenia	Opis	Ilość
+1	1	Kwadraty osadzone na prętach, laser, łożyska ślizgowe, spawanie, malowanie proszkowe, elementy złączne, projekt	20 szt.
	2	Kinkiet z postarzanego mosiądzu LED	4 szt.
	2	Stojący infomat stalowy	1 szt.
	2	Okno na monitor 63 cale	1 szt.
	3	Latarnia gazowa led kinkiet	1 szt.
	4	Atrapa aparatu, 2 obiektywy z metalowymi pierścieniami 60x110cm	1 szt.
	5	Stolik z otworem na infomat i dwa krzesła stylizowane drewno ciemny brąz	Stolik –1 krzesła-2 szt.
	5	Drewniana obudowa na lightbox	1 szt.
	6	Drzwiczki i Rama do montażu drzwiczek TS 30cmx30cm, stal węglowa, laser, spawanie, malowanie proszkowe, projekt	1 szt.
	6	Kinkiet nad obraz	1 szt.

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

	6	Szyld drewniany o wymiarach: 50 x 190 cm	1 szt.
	6	Uchwyty montażowe do montażu szufladek na ścianie	4 komplety
	8	Soczewka z mechanizmem	1 szt.
	8	Reflektor kierunkowy kolor brąz jak sufit	1 szt.
	8	Okno z framugą bez okiennicy	1 szt.
	9	Obudowa aparatu na trójnogu 30x25x20, zaadoptowana pod aparat cyfrowy, sterowanie, elementy mocujące, projekt	1 szt. + projekt
	12	Elementy mocujące drewniane	1 komplet
	12	Montaż ramy drewnianej przeszklonej	tak
	12	Listwa ozdobna 289x10, oraz półka 43x10	Listwa -1 szt. półka – 1 szt.
	12	Ozdobne elementy mocujące	1 komplet
	14	Siedzisko/ławka z końmi (2 koniki)	1 szt.
	14	Koło młyńskie z drewna szer. max.200cm, konstrukcja nośna, spawanie, malowanie proszkowe, projekt	1 szt.
	15	Wóz siedzisko drewniane 40x65x280	1 szt.
	15	Postumenty stalowe, stal węglowa, laser, spawanie, malowanie proszkowe, projekt	2 szt.
	15	Urządzenia zabawowe	2 szt.
	17	Reflektor punktowy –	1 szt.
		Obudowa zegara, podmurówka z cegły, obudowa stalowa stylizowana na miedzianą (mosiężną), szkło bezpieczne, konstrukcja nośna, spawanie, laser, malowanie proszkowe, projekt	1 szt.
		Meble apteczne z wysuniętymi szufladami i szybami, podświetlone. W skład mebli wchodzi: regał o wymiarach: 200cmx210cm (szer. x wys.) łada o wymiarach: 110 x 90 x 65 cm (szer. x wys. x gł.) dodatkowe 4 szuflady o wym.: 12x14 cm, 22x8 cm, 22x8 cm, 30x10 cm	Komplet
		Wydruki wielkoformatowe fototapety	30 m ²
		Tabliczki z nadrukami o wym. 15x8cm z płyty kompozytowej	50 szt.
		Konstrukcja drewniana pod stary miech kowalski	1 szt.

Oświetlenie i elementy uzupełniające

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

Nazwa	Ilość
Taśma LED 3000K 300LED 35285 (5m) CRI >80	5
Zasilacz 12V 3A	19
Zasilacz 12V 1,5A płaski	32
Lampa wpuszczana 3000K 350mA 1W	90
Lampa silver na szynę 3000K 1,25 W 12VDC	4
Lampa JS słupek 3000K 12 VDC	5
Ściemniacz LED z potencjometrem	55
Listwa przypodłogowa alu-led	4mb
Reflektor SKA 15 W z filtrem honeycomb	2

II. Część zamówienia nr 2

„Dostawa sprzętu komputerowego i multimedialnego na potrzeby ekspozycji Muzeum Niepodległości w Myślenicach”

1. Komputer sterujący typ 1 – 14 kpl.

Procesor o wydajności CPU mark (zgodnie ze stroną www.cpubenchmark.net) nie mniejszej niż 5650 punktów
Ilość pamięci RAM nie mniej niż 8 GB
Typ pamięci RAM DDR4-2133
Karta graficzna o wydajności G3D mark (zgodnie ze stroną www.videocardbenchmark.net) nie mniejszej niż 1350 punktów
Dysk typu SSD
Pojemność dysku nie mniejsza niż 120 GB
Wymiary nie większe niż 120x120x55 mm
Pobór mocy nie większy niż 75 W

2. Komputer sterujący typ 2 – 10 kpl.

Procesor o wydajności CPU mark (zgodnie ze stroną www.cpubenchmark.net) nie mniejszej niż 3750 punktów
Ilość pamięci RAM nie mniej niż 4 GB
Typ pamięci RAM DDR4-2133
Karta graficzna o wydajności G3D mark (zgodnie ze stroną www.videocardbenchmark.net) nie mniejszej niż 910 punktów
Dysk typu SSD
Pojemność dysku nie mniejsza niż 60 GB
Wymiary nie większe niż 120x120x55 mm
Pobór mocy nie większy niż 75 W

3. Monitor 12" dotykowy - 4 szt.

Przekątna 12"

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

Format 4:3
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1024x768
Jasność nie mniejsza niż 300 cd/m ²
Rodzaj panelu matowy LED
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 300:1
Technologia dotykowa rezystancyjny 5-wire
Ilość punktów dotyku 1
Wymiary nie większe niż 285 x 180 x 30 mm

4. Monitor 15" - 4 szt.

Przekątna 15"
Format 4:3
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1024x768
Jasność nie mniejsza niż 300 cd/m ²
Rodzaj panelu LED-IPS
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 450:1
Technologia dotykowa n/d
Ilość punktów dotyku n/d
Wymiary nie większe niż 334 x 259 x 35 mm
metalowa obudowa

5. Monitor 15" dotykowy - 1 szt.

Przekątna 15"
Format 5:4
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1024x768
Jasność nie mniejsza niż 370 cd/m ²
Rodzaj panelu TN LED
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 700:1
Czas reakcji nie większy niż 8 ms
Technologia dotykowa pojemnościowa
Ilość punktów dotyku 10
Wymiary nie większe niż 338 x 266 x 45 mm

6. Monitor 19" dotykowy - 2 szt.

Przekątna 19"
Format 5:4
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1280x1024
Jasność nie mniejsza niż 250 cd/m ²
Rodzaj panelu IPS LED
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 1000:1
Czas reakcji nie większy niż 14 ms
Technologia dotykowa pojemnościowa

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

Ilość punktów dotyku 10
Wymiary nie większe niż 416 x 344 x 47 mm

7. Monitor 22" dotykowy – 1 szt.

Przekątna 22"
Format 16:9
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1920x1080
Jasność nie mniejsza niż 220 cd/m ²
Rodzaj panelu IPS LED
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 1000:1
Czas reakcji nie większy niż 8 ms
Technologia dotykowa pojemnościowa
Ilość punktów dotyku 10
Wymiary nie większe niż 518 x 314 x 46 mm
IP65
blokada przycisków OSD

8. Monitor 27" dotykowy - 2 szt.

Przekątna 27"
Format 16:9
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1920x1080
Jasność nie mniejsza niż 255 cd/m ²
Rodzaj panelu AMVA+ LED
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 3000:1
Czas reakcji nie większy niż 5 ms
Technologia dotykowa pojemnościowa
Ilość punktów dotyku 10
Wymiary nie większe niż 649 x 387 x 50 mm

9. Monitor 65" - 2 szt.

Przekątna 65"
Format 16:9
Rozdzielczość nie mniejsza niż 3840x2160
Jasność nie mniejsza niż 450 cd/m ²
Rodzaj panelu S-IPS
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 1300:1
Czas reakcji nie większy niż 8 ms
Technologia dotykowa n/d
Ilość punktów dotyku n/d
Wymiary nie większe niż 1468 x 844 x 87 mm
Czujnik światła zewnętrznego
Możliwość konfiguracji monitora bez jego podłączenia i uruchomienia

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

10. Monitor 7" dotykowy - 1 szt.

Przekątna 7"
Format 16:10
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1280x800
Jasność nie mniejsza niż 400 cd/m ²
Rodzaj panelu LED-IPS
Kontrast statyczny nie mniejszy niż 800:1
Technologia dotykowa pojemnościowa
Ilość punktów dotyku 2
Wymiary nie większe niż 175 x 117 x 32 mm

11. Piramida holograficzna – 2 szt.

Piramida holograficzna
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1920x1080
Wymiary nie większe niż 560x345x425
Przekątna 23"
Proporcje 16:9
Możliwość oglądania z trzech stron

12. Słuchawka magnetyczna – 1 szt.

Pojedyncza słuchawka muzealna
Z ściennym uchwytem magnetycznym pozwalającym na odłożenie słuchawki

13. Kolumna głośnikowa – 5 kpl.

Zestaw dwóch kolumn aktywnych
Kolumny dwudrożne minimum 5" i 1"
Przełącznik mono stereo
Wbudowany wybór źródła
Dwa wejścia audio - zbalansowane i niezbalansowane

14. Projektor laserowy 6000 ANSI - 1 szt.

Jasność nie mniejsza niż 6000 ANSI lumen
Kontrast nie mniejszy niż 10 000:1
Technologia DLP
Żywotność źródła światła nie mniejsza niż 20 000 godzin
Proporcje obrazu 16:10
Rozdzielczość nie mniejsza niż 1920x1200
Lenshift pionowy $\pm 0,5$, poziomy $\pm 0,15$
Waga nie większa niż 18.6 kg
Wymiary nie większe niż 490x205x515 mm
Poziom hałasu nie większy niż 38 dB
Współczynnik projekcji w zakresie zależny od soczewki

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

15. Soczewka short throw - 1 szt.

Soczewka projekcyjna kompatybilna z Projektorem 6000 ANSI
Współczynnik rzutu w zakresie 0.76-0.94:1

16. Aparat cyfrowy - 1 szt.

Aparat cyfrowy o rozdzielczości nie gorszej niż 3 MP
Aparat o wymiarach dopasowanych do wymiarów zabudowy w której zostanie umieszczony
Optyka dopasowana do przestrzeni i odległości aparatu od osób którym wykonywane będzie zdjęcie
Aparat posiadający możliwość komunikacji i kontroli z komputerem w celu możliwości wykonania zdjęcia przez zdalną kontrolę

17. Kamera internetowa - 1 szt.

Możliwość nagrywania w rozdzielczości FullHD
Kompresja H.264
Automatyczna korekcja ekspozycji

18. Switch LAN typ 2 - 1 szt.

Switch zarządzalny LAN z możliwością montażu w szafie RACK
Ilość portów minimum 48 10/100/1000Mb/s
Porty gigabitowe
Obsługa VLAN 802.1Q, Port Security, Storm Control
Switch warstwy drugiej
4 porty SFP

19. System wyzwalania zdjęcia - 1 kpl.

System wykrywający naciśnięcie przycisku w spuście repliki aparatu
Zintegrowany z aplikacją, pozwalający na wykonanie zdjęcia

20. Akcesoria montażowe - 1 kpl.

Zestaw akcesoriów montażowych pozwalających na pełny, prawidłowy i estetyczny montaż urządzeń
W skład zestawu wchodzi uchwyty do projektorów, monitorów, systemy prowadzenia okablowania, złącza i opaski, w ilościach i rodzajach dostosowanych do warunków na danym stanowisku

21. Pakiet interconnect - 1 kpl.

Zestaw lokalnych przewodów audiowizualnych, pozwalających na podłączenie urządzeń lokalnie
--

22. System zarządzania ekspozycją – 1kpl.

23. Montaż, uruchomienie, szkolenie obsługi – 1 kpl.

II. Multimedia

Nr pomieszczenia	Szczegóły	Typ
------------------	-----------	-----

Wyposażenie budynku Muzeum zrealizowanego w ramach zadania: Przebudowa myślenickiego Rynku wraz z otoczeniem starówki oraz budowa Muzeum przy ul. Traugutta w Myślenicach na działce nr 974 Myślenice obręb 2"

Pomieszczenie 1	1. EKTRAN DOTYKOWY (ściana 38 a)	Aplikacja
	4. HOLOGRAM (gablota w podłodze)	Player
Pomieszczenie 2	1. INFOMAT Z EKTRANEM DOTYKOWYM (ściana 1a)	Aplikacja
Pomieszczenie 4	1. INFOMAT Z EKTRANEM DOTYKOWYM (ściana 4a)	Aplikacja
	2. GŁOŚNIK (ściana 3b)	Player
	3-4. FOTOPLASTIKON 2 SZTUKI (ściana 4 a).	Player
Pomieszczenie 5	1. INFOMAT Z EKTRANEM DOTYKOWYM (przy ścianie 6a)	Aplikacja
	2. GŁOŚNIK (ściana 6a)	Player
Pomieszczenie 6	1. EKTRAN DOTYKOWY (przy ścianie 7a) - przeznaczony dla młodzieży i dorosłych	Aplikacja
Pomieszczenie 7	1. GŁOŚNIK (ściana 9b)	Player
Pomieszczenie 8	1. EKTRAN DOTYKOWY (ściana 16a) - (pionowy) zamontowany w górnej kwaterce okna.	Aplikacja
Pomieszczenie 10	1-2. APARAT CYFROWY Z MOŻLIWOŚCIĄ PRZESYŁU ZDJĘĆ NA INNE NOŚNIKI INFORMACJI oraz KAMERA WYŚWIETLAJĄCA OBRAZ NA ŻYWO NA EKTRANIE OBOK (opis w przedmiarze do kosztorysu)	Aplikacja
Pomieszczenie 11	1. SŁUCHAWKA MAGNETYCZNA	Player
Pomieszczenie 12	1. EKTRAN DOTYKOWY (ściana 25a)	Aplikacja
Pomieszczenie 13	1. EKTRAN DOTYKOWY (ściana 27)	Aplikacja
Pomieszczenie 14	1. EKTRAN DOTYKOWY (gablota nr 3)	Aplikacja
Pomieszczenie 15	1. EKTRAN DOTYKOWY (ściana 25) – przeznaczony dla starszych dzieci i młodzieży.	Aplikacja