**Proszkowice, 01.02.2024 r.**

**WYPOSAŻENIE ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W PROSZKOWICACH.**

**Opis ogólny:**

Poprzez dostawę wyposażenia należy rozumieć dostawę wraz z montażem oraz utylizacją odpadów. Miejsce montażu określono na rysunku A1. Wyposażenie, który stanowi uszczegółowienie projektu architektoniczno-budowlanego oraz projektu technicznego z zakresu instalacji sanitarnych oraz elektrycznych. Zamawiający wymaga aby Wykonawca w trakcie realizacji wykonał niezbędne podejścia (doprowadzenie) instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych oraz prądu w celu prawidłowego montażu i podłączenia. W tym celu, jeśli będzie to niezbędne to skoryguje usytuowanie instalacji w stosunku do instalacji zaprojektowanych w projekcie technicznym. Przed realizacją instalacji, umiejscowienie podejść instalacyjnych należy uzgodnić z Zamawiającym lub inspektorem nadzoru inwestorskiego. Niniejsze opracowanie wskazuje również podstawowe elementy wykończeniowe, wizualnie obrazując wymagania Zamawiającego w zakresie wykończenia wnętrz / kolorystyki / sposobu wykonania robót budowlanych oraz dostawy elementów instalacyjnych.

**Wizualizacje:**

Wymaga się aby kolorystyka obiektu z zewnątrz – elewacji oraz elementów dachu, ścian, kominów, okien, drzwi, rynien, rur spustowych, obróbek blacharskich była jak najbardziej zbliżona do wizualizacji.

Obraz zawierający na wolnym powietrzu, budynek, chmura, dom

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający chmura, budynek, na wolnym powietrzu, niebo

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający budynek, dom, własność, na wolnym powietrzu

Opis wygenerowany automatycznie

**Tabela nr 1. Wyposażenie wnętrz.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA** | **OPIS I PARAMETRY** | **PRZYKŁADOWE ZDJĘCIE** |
| **1.** | **Szafa chłodnicza – 1 szt.** | Pojemność komory chłodniczej: min. 350 litrów  Wymiary: ok. 68 x 202 x 60 cm  Liczba komór chłodniczych: 1  Liczba drzwi: 1  Kolor: inox  Min. 5 półek wewnętrznych  Znak zgodności CE  Klasa energetyczna: min. D  Produkt profesjonalny przeznaczony do użytku przemysłowego.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3. | Szafa chłodnicza Whirlpool ADN 480 S  Źródło: internet |
| **2.** | **Szafki wraz z blatem roboczym – 1 szt.** | Zestaw szafek stojących pod blatowych wraz z blatem oraz szafek naściennych nad blatowych.  Wymiary szafki dolne: 60 x 260 x 85 cm.  Wymiary szafki górne wiszące: 40 x 260 x 80 cm.  Blat roboczy: ze stali kwasoodpornej AISI 304, wymiar 60 x 260 cm  Korpusy szafek wykonane z płyty MDF zabezpieczone farbą akrylową, kolor biały. Fronty ramiakowe, z panelami, laminowane, gładkie, matowe. Powierzchnia odporna na wilgoć i pleśń.  Fartuch nad blatem roboczym w całym pomieszczeniu o wysokości 65 cm: płytka ceramiczna kolor biały pomiędzy blatem a górnymi szafkami, lub tylko nad blatem jeśli nie ma szafek górnych. Płytka typu „cegiełka”.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3.  Szczegółowy projekt zabudowy szafkami, przed jego zrealizowaniem należy uzgodnić z Inwestorem. | STENSUND Drzwi, biały, 60x80 cm  Blat roboczy ze stali nierdzewnej | 2000x600x(h)40 mm  Źródło: internet |
| **3.** | **Stół z basenem dwukomorowym – 1 szt.** | Stół z basenem dwukomorowym ze stali kwasoodpornej AISI 304 (wysokość komory h = 400 mm), typu XXLinox 1200 x 600 x 850 zabudowany od czoła drzwiczkami, bateria z dodatkową rączką prysznicową – szer. 120 cm  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3. | Stół ze stali nierdzewnej z basenem dwukomorowym - wysokość komory h = 400 mm | 1200x600x(h)850 mm  Źródło: internet |
| **4.** | **Szafka z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej.** | Szafka z blatem roboczym ze stali kwasoodpornej AISI 304  Wymiary szafki dolne: 120 x 60 x 85 cm.  Blat roboczy: ze stali kwasoodpornej AISI 304, wymiar 120 x 60 cm  Szafki wykonane jak w poz. 2  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3. | jw. punkt nr 2 |
| **5.** | **Zmywarko-wyparzarka – 1 szt.** | Zmywarko wyparzarka, uniwersalna, dozownik płynu myjącego, pompa wspomagająca płukanie, P 3.4/4.9 kW, U 230/400 V  Dane techniczne:  Przystosowana do mycia talerzy, szkła, tac i pojemników GN 1/1 maksymalna wysokość mytego naczynia 320 mm precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego, moc grzałki komory - 2 kW moc grzałki bojlera - 3 kW lub 4.5 kW kosz 500x500 mm, urządzenie powinno mieć zamontowany uzdatniacz wody w celu ochrony przed osadzaniem się kamienia, wykonanie ze stali nierdzewnej.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3. | zmywarko wyparzarka, uniwersalna, dozownik płynu myjącego, pompa wspomagająca płukanie, P 3.4/4.9 kW, U 230/400 V 801516  Źródło: internet |
| **6.** | **Kuchenka wraz z płytą – 1 szt.** | Dane techniczne:  Zasilanie 220 - 240 V, Kolor srebrny, Pokrętła żaroodporne + zapalarka, Wymienne dysze LPG, Boki malowane na kolor srebrny, Regulowana wysokość nóżek, Klasa energetyczna B, 6 palników, ruszt żeliwny, piekarnik elektryczny, płyta gazowa  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3. | Kuchnia RAVANSON KWGE-K90-6 TOP CHEFF  Źródło: internet |
| **7.** | **Patelnia uchylna – 1 szt.** | Dane techniczne:  Temperatura max. : 300 °C Częstotliwość : 50 Hz  Zasilanie : prąd Napięcie - U : 400 V  Szerokość – ok. 70 x 90 x 80 cm  Moc elektryczna : 6.0-7.0 kW  Wydajność ok. 100 kotletów/h  pojemność misy ok. 40 l.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3. | patelnia uchylna, elektryczna, 6.3 kW 778002  Źródło: internet |
| **8.** | **Okap skrzyniowy and kuchenką oraz patelnią uchylną – 1 szt.** | Okap o szerokości 160 x 90 x 45 cm cm nad kuchenką oraz patelnią typu skrzyniowego, wraz z osprzętem i podłączeniem do komina wentylacyjnego.  Dane techniczne:  Liczba filtrów: 3 sztuk  Ilość transportowanego medium: min. 1800m³/h  Niekapiąca, hermetyczna rynna do łapania tłuszczu z zaworem spustowym  Satynowany gabką Scotch-Brite  Konstrukcja jednoblokowa ze stali nierdzewnej AISI430  Filtr labiryntowy beztłuszczowy ze stali nierdzewnej 18/10  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.3. | Źródło: internet |
| **9.** | **Stół z basenem jednokomorowym – 1 szt.** | Stół z basenem jednokomorowym ze stali kwasoodpornej AISI 304 .  Stół ze stal nierdzewnej z basenem jednokomorowym - wysokość komory h = 400 mm o wymiarach 600x600x(h)850 mm  Komora basenu wykonana ze stali nierdzewnej tzw. kwasówki AISI 304 o wysokiej odporności na kwasy i środki chemiczne,  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.4. | Stół ze stal nierdzewnej z basenem jednokomorowym - wysokość komory h = 400 mm | 600x600x(h)850 mm  Źródło: internet |
| **10.** | **Pralka – 1 szt.** | Dane techniczne:  Wymiary (GxSxW): 60 x 40 x 90 cm  Pojemność: 6 kg  Maksymalna prędkość wirowania: 1200 obr/min  Poziom hałasu - wirowanie: maks. 74 dB  Otwierana od góry  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.4. | Źródło: internet |
| **11.** | **Witryna chłodnicza – 1 szt.** | Dane techniczne:  Pojemność komory chłodniczej: 455 litrów  Wymiary: ok. 200 x 60 cm  Zakres temperatur: od 0 do +10 stopni C  Klasa energetyczna: D  Kolor jasno szary  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.6. | Źródło: internet |
| **12.** | **Szafa z regałem – 1 szt.** | Dane techniczne:  Szafa o wymiarach 170 x 60 x 300 cm  Co najmniej 5 poziomów półek, dzielona pionową ścianką na 2 połowy  Kolor biały  Zamykana na klucz, system drzwi przesuwnych  Materiał: płyta laminowana min. 25 mm.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.6.  Szczegółowy projekt szafy, przed jego zrealizowaniem należy uzgodnić z Inwestorem. | Biała szafa przesuwna 180 cm BELLA  Źródło: internet |
| **13.** | **Stół okrągły drewniany – 1 szt.** | Okrągły, rozkładany stół dębowy ∅150rozkładany do owalnego długości 200-210 cm.  Wykonany z drewna - lite drewno, fornir dębowy, klasa A - naturalny grubość blatu: 3 cm, lakier mat  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.9.  Jednolity kolor drewna wraz z innymi elementami wyposażenia w pom. 1.9. | stol okragly rozkladany dab naturalny  Źródło: internet |
| **14.** | **Biurko – 1 szt.** | Biurko z szufladą i szafką  Wymiary: ok. 120 x 60 cm, szafka z szufladą szer. 40 cm  Materiał: lite drewno, fornir dębowy  Wygląd zharmonizowany z estetyką pozostałych mebli w pomieszczeniu 1.9.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.9.  Jednolity kolor drewna wraz z innymi elementami wyposażenia w pom. 1.9. | Źródło: internet |
| **15.** | **Szafa witryna – 1 szt.** | Dane techniczne:  Wymiary: ok. 40 x 80 x 200 cm  Kolor: drewno  Witryna z półkami na książki  Drzwi frontowe w górnej części przeszklone, dół zamykany drzwiczkami pełnymi.  Materiały analogiczne jak w pkt. 13 i 14  Wygląd zharmonizowany z estetyką pozostałych mebli w pomieszczeniu 1.9.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.9.  Jednolity kolor drewna wraz z innymi elementami wyposażenia w pom. 1.9. | BILLY / OXBERG Regał na książki szklane drzwi, imit. dębu, 80x30x202 cm  Źródło: internet |
| **16.** | **Szafa biurowa – 1 szt.** | Dane techniczne:  Wymiary: ok. 40 x 80 x 200 cm  Kolor: drewno  Drzwi przednie pełne  Materiały analogiczne jak w pkt. 13 i 14  Wygląd zharmonizowany z estetyką pozostałych mebli w pomieszczeniu 1.9.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.9.  Jednolity kolor drewna wraz z innymi elementami wyposażenia w pom. 1.9. | Źródło: internet |
| **17.** | **Szafka z szufladą**  **– 2 szt.** | Dane techniczne:  Wymiary: ok. 80 x 100 cm, głęb. 60 cm  Kolor: drewno  Szuflady wysuwane, drzwiczki pełne  Materiały analogiczne jak w pkt. 13 i 14  Wygląd zharmonizowany z estetyką pozostałych mebli w pomieszczeniu 1.9.  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.9.  Jednolity kolor drewna wraz z innymi elementami wyposażenia w pom. 1.9.  Uwaga: dobór wszystkich mebli do pomieszczenia 1.9. przed ich zakupem należy uzgodnić z Inwestorem. | vidaXL Szafka boczna, 80 x 40 x 73 cm, sosna, seria Panama  Źródło: internet |
| **18.** | **Stół – 16 szt.** | Dane techniczne:  Stół konferencyjny prostokątny. Możliwość składania pionowego z oszczędnością miejsca („jeden w drugi”). Mobilny na kółkach z możliwością ich blokowania. Stelaż stalowy malowany proszkowo, kolor szary. Blat laminowany gr. min. 18 mm. Kolor blatu: jasny dąb~~,~~  Wymiar: 90 x 180 cm  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.2. | Źródło: internet |
| **19.** | **Krzesła świetlicowe – 120 szt.** | Dane techniczne:  Krzesła z tapicerką typu seatle, bez podłokietników.  Stelaż stalowy malowany proszkowo, kolor szary/srebrny.  Kolor tapicerki: granatowy  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.2. | Zdjęcie produktu  Źródło: internet |
| **20.** | **Projektor multimedialny - 1 szt.** | Dane techniczne:  Typ urządzenia Dla biznesu. Technologia wyświetlania LCD. Źródło światła Laser. Rozdzielczość natywna (px) 1920x1080 px. Format obrazu 16x9. Jasność 4600. Kontrast 2500000. Dostępne złącza: 1x Mini JACK Out, 1x USB, 1x USB typ A, 2x Mini JACK in, 2x VGA in. Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5). Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), LAN, RS232C, Wejście mikrofonu, Wejście sygnału kompozytowego, Wyjście VGA Współczynnik rzutu 1.32, 2.12. Żywotność lampy w trybie normalnym 20000, Żywotność lampy w trybie ekonomicznym 30000. Głośność pracy w trybie normalnym (db) 37 db. Wbudowane głośniki, Pobór mocy w trybie ekonomicznym (W) 191 W, WiFi  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.2. | Źródło: internet |
| **21.** | **Ekran do projektora - 1 szt.** | Ekran do projektora, typ przenośny.  Dane techniczne:  Czarne obramowanie pola projekcyjnego, Nożycowy system rozkładania, szybki tryb rozstawiania ekranu (3 sek.), Materiał projekcyjny: Matt White, Rozmiar: 203 / 114 cm (16:9)  Miejsce wbudowania: pomieszczenie 1.2. | Źródło: internet |
| **22.** | **Rolety zewnętrzne antywłamaniowe** | Rolety zewnętrzne montowane we wszystkich oknach oraz drzwiach zewnętrznych. Roleta typ RC3. Roleta elektryczna, sterowana włącznikiem (włącznik/wyłącznik przy rolecie, oraz jeden przycisk zbiorczy zamykający/ otwierający wszystkie rolety, wyposażone w pilot). Montaż we wnęce. Rolety należy dopasować do montowanych okien i drzwi zewnętrznych.  Kolor rolet: grafit | Źródło: internet |

**Tabela nr 2. Elementy instalacyjne oraz wykończenie wnętrz.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA** | **OPIS I PARAMETRY** | **PRZYKŁADOWE ZDJĘCIE** |
| **1.** | **Oprawy sufitowe – kwadratowa – 39 szt.** | Dane techniczne:  Wymiar: 60 x 60 cm  Zwieszana z sufitu w pomieszczeniu świetlicy, w pozostałych pomieszczeniach montowana przy suficie  Żarówka typu LED  Barwa światła: 4200 K (jasna żółta)  Możliwość ściemniania  Kolor obudowy: jasno szary  Obudowa: metalowa lub podobna  Funkcja DALI | Lindby Luram lampa wisząca LED, CCT, kwadratowa  Źródło: internet |
| **2.** | **Oprawy sufitowe – podłużne – 7 szt.** | Dane techniczne:  Wymiar: ok. 120 x 10 cm  Zwieszana z sufitu  Żarówka typu LED  Barwa światła: 4200 K (jasna żółta)  Możliwość ściemniania  Kolor obudowy: jasno szary  W pomieszczeniach technicznych stopień ochrony IP65.  Obudowa: metalowa lub podobna  Funkcja DALI | Zdjęcie produktu 1  Źródło: internet |
| **3.** | **Oprawy sufitowe – okrągłe – 4 szt.** | Dane techniczne:  Wymiar: średnica ok. 40 cm  Żarówka typu LED  Barwa światła: 4200 K (jasna żółta)  Możliwość ściemniania  Kolor obudowy: jasno szary  Stopień ochrony IP65.  Obudowa: metalowa lub podobna  Funkcja DALI | Źródło: internet |
| **4.** | **Kinkiety ścienne zewnętrzne – 6 szt.** | Dane techniczne:  Wymiar: wysokość 15-20 cm, szerokość 8-10 cm.  Żarówka typu LED  Barwa światła: 4200 K (jasna żółta)  Możliwość ściemniania  Kolor obudowy: grafit  Stopień ochrony IP65.  Obudowa: metalowa lub podobna  Lampy LED moc ok. 3 W, dół góra | ELC Lanso kinkiet zewnętrzny LED, antracyt  Źródło: internet |
| **5.** | **Oprawa oświetlenia awaryjnego – 10 szt.** | Dane techniczne:  Wymiar: średnica ok. 15-20 cm  Żarówka typu LED  Stopień ochrony IP41 - IP65  Kolor obudowy: biały  Obudowa: metalowa lub podobna  Certyfikat CNBOP  Montaż sufitowy  Tryb pracy awaryjny  Czas podtrzymania 1 h  Moc min. 3 W, strumień świetlny min. 111 lm, temperatura barwowa 5000 K | oprawa-awaryjna-intelight-starlet-exter_shop-onelectro  Źródło: internet |
| **6.** | **Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego – 6 szt.** | Dane techniczne:  Żarówka LED  Moc min. 3 W  Montaż na ścianie / suficie | Źródło: internet |
| **7.** | **Zestaw WC – na stelażu – 2 szt.** | Dane techniczne:  Toaleta wisząca bezkołnierzowa  - stelaż podtynkowy ze spłuczką dostosowaną do miski bezkołnierzowej.  Stelaż należy wbudować w ścianę lub wykonać przedściankę, nie dopuszcza się wykonania zabudowy, w miejscu stalaża ściana o jednej płaszczyźnie.  Przycisk spłukiwania wody – chromowany.  Uwaga:  W pomieszczeniu 1.5 oraz 1.7 wykonać wpusty podłogowe do odprowadzenia wody. | Źródło: internet |
| **8.** | **Umywalka w toalecie wraz z szafką – 2 szt.** | Dane techniczne:  Szerokość min. 60 cm.  Głębokość ok. 50 cm  Porcelanowa  2 szuflady pod spodem  Bateria stojąca na umywalce  Kolor szuflad - biały |  |
| **9.** | **Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna** | Zgodnie z zestawieniem stolarki.  Kolorystyka –grafit / biały – od zewnątrz grafit, od wewnątrz białe.  Dodatkowo - drzwi OB1 wg rysunku rzutu przyziemia – przeszklone w górnej części, dół pełny, wykonane z aluminium  - drzwi DZ1 wejściowe pełne, dostawka przeszklona, kolor grafit, dwa zamki ryglowe, ocieplane, okucia inox  Pozostałe drzwi – zgodnie z rysunkiem zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej i wewnętrznej. | Drzwi wejściowe  Kolor: grafit / antracyt / szare |
| **10.** | **Stolarka drzwiowa wewnętrzna** | Zgodnie z zestawieniem stolarki.  Kolorystyka – białe  Wypełnienie pełne , płyta pilśniowa lub wiórowa stabilizacyjna, rama z drewna iglastego, obłożony w całości z płyty HD, malowane farbą akrylową UV.  Rama bezprzylgowa  Dodatkowo - drzwi D1 wg rysunku rzutu przyziemia – przeszklone w górnej części, dół pełny, wykonane z aluminium w kolorze białym.  Drzwi do WC z podcięciem  Pozostałe drzwi – zgodnie z rysunkiem zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej i wewnętrznej.  Drzwi do wszystkich pomieszczeń wyposażone w zamek na klucz. | Źródło: internet |
| **11.** | **Panele elewacyjne kompozytowe** | Lamele pionowe kompozytowe  Kolor imitacja drewna / jasny dąb  Wykonane z polietylenu / włókna drzewnego | Źródło: internet |
| **12.** | **Kolorystyka ścian wewnętrznych** | biały / jasny beż / szałwia / jasny szary  farba akrylowa posiadająca atest higieniczny  matowa |  |
| **13.** | **Wymogi techniczne i kolorystyka ścian oraz podłóg w pomieszczeniach sanitarnych** | Płytki ceramiczne wymiar 60 x 60 i 60 x 30 cm.  Kolor jasny szary / jasny beż / imitacja betonu.  Grubość płytki min. 9 mm  Rektyfikowane  Szkliwione  Połysk  Fugi w kolorze płytek. | Źródło: internet |
| **14.** | **Wymogi techniczne i kolorystyka podłogi w pomieszczeniach świetlicy** | Podłoga we wszystkich pomieszczeniach jednolita (z wyjątkiem pom. 1.2.):  Jasno szare płytki  Wymiar 60 x 60 cm  Grubość płytki min. 9 mm.  Fugi w kolorze płytek.  Podłoga w pomieszczeniu 1.2.:  Panele winylowe grubości min. 6 mm, klasa użytkowa 33 (AC 5)  klasa ścieralności (grubość warstwy wierzchniej) - min. 0,55 mm, panele układane na klej, gładkie bez V fugi | Płytki Lurent White 60x60 sugar Prime Ceramics  Źródło: internet |
| **15.** | **Instalacja monitoringu** | Należy przewidzieć instalację monitoringu zewnętrznego, Należy wykonać instalację monitoringu zewnętrznego, w skład której wchodzi:  - podwieszana szafka teletechniczna metalowa w pomieszczeniu 1.6., zamykana na klucz (na rejestrator, router, UPS itp.), z doprowadzonym zasilaniem oraz wyprowadzonym kanałem teletechnicznym na zewnątrz budynku, min. wymiary szafki 40 x 40 x 40 cm,  - rejestrator kamer IP obsługujący min. 6 kamer o min. rozdzielczości 5MP,  - switch POE 1GB min. 6-portowy, zasilający kamery,  - dysk 8 TB do rejestratora (do zastosowań w monitoringu),  - zasilacz awaryjny UPS, min. 350 VA,  - 5 kamer zewnętrznych IP min. 5MPx POE, z oświetlaczem (dioda IR LED EXIR, zasięg 30 m), montowanych na narożnikach budynku,  - okablowanie. | Kamera IP 4Mpx DS-2CD2643G2-IZS  Źródło: internet |