|  |
| --- |
| *Załącznik nr 1. Specyfikacja planowanych do wykonania robót*  |
| 1. **+-Dostosowanie toalety dla osób ze szczególnymi potrzebami:**
 |
| Zadanie 1 | Ilość sztuk |
| 1. Demontaż istniejącej muszli ustępowej
 | 1 |
| 1. Zakup i montaż muszli ustępowej
 | 1 |
| 1. Demontaż istniejącej poręczy przy muszli ustępowej
 | 1 |
| 1. Zakup i montaż poręczy przy muszli ustępowej
 | 2 |
| 1. Demontaż istniejącej umywalki wraz z baterią sanitarną
 | 1 |
| 1. Zakup i montaż umywalki
 | 1 |
| 1. Zakup i montaż baterii sanitarnej wraz z jej przebudową tj. obniżenie instalacji o około 40 cm
 | 1 |
| 1. znakowanie toalety symbolem kontrastowym
 | 1 |
| 1. Zakup i wymiana lampy oświetleniowej oraz wykonanie zautomatyzowanego załączenia oświetlenia
 | 1 |
| 1. Zakup i montaż systemu przyzywowego
 | 1 |
| 1. **Dostosowanie poręczy przyściennych na klatce schodowej**
 |
| Zadanie 2 | Ilość sztuk |
| 1. Demontaż istniejących poręczy przyściennych na klatce schodowej wraz z ich utylizacją
 | Wg. Załącznika – Raport z wizji lokalnej |
| 1. Zakup, wykonanie i montaż poręczy przyściennych na klatce schodowej
* Wysokość 110 cm.
* Maksymalny prześwit lub wymiar otworu pomiędzy elementami wypełnienia

 balustrady nie może być większy niż 12 cm.* Poręcze przy schodach przed ich początkiem i za końcem należy przedłużyć o minimum 30 cm w poziomie oraz zakończyć w sposób zapewniający bezpieczne użytkowanie.
* Poręcze przy schodach muszą być oddalone od ścian, do których są mocowane, co najmniej 5 cm.
* Część chwytna poręczy musi mieć średnicę w zakresie 3,5 - 4,5 cm
* Końce poręczy powinny być zawinięte w dół lub zamontowane do ściany, tak aby nie można było zaczepić się fragmentami ubrania.
* Dopuszcza się przerwanie ciągłości poręczy w przypadku spoczników o długości większej niż 3 m.
* Poręcze muszą być w kolorze kontrastującym z tłem ściany oraz biec nieprzerwanie przez cały ciąg schodów.
 | 2 |
| 1. **Zakup i montaż włączników światła na klatce schodowej**
 |
| Zadanie 3 | Ilość sztuk |
| 1. Demontaż i obniżenie włączników światła z wysokości ok. 140 cm – 150 cm od poziomu posadzki do ok. 90 cm / gipsowanie, malowanie
 | 2 |
| 1. Zakup i montaż włączników światła
 | 2 |
| 1. **Rozbudowa instalacji oświetleniowej klatki schodowej oraz zakup i montaż oświetlenia awaryjnego**
 |
|  Zadanie 4 | Ilość sztuk |
| 1. Zakup, rozbudowa i montaż oświetlenia w formie lamp stałopozycyjnych oraz oświetlenia awaryjnego na klatce schodowej
 | 4 lampy zwykłe i 2 lampy awaryjne |
| 1. Zakup, montaż instalacji przewodów elektrycznych
 | ok. 150 mb |
| 1. **Zakup, montaż/rozbudowa i instalacja oświetlenia korytarza na pierwszej kondygnacji budynku**
 |
| Zadanie 5 | Ilość sztuk  |
| 1. Zakup, montaż/rozbudowa i instalacja oświetlenia korytarza na pierwszej kondygnacji budynku
 | Wymiana 4 lamp, dołożenie jednej lampy / lapy rastrowe 2xLED |
| 1. **Zakup, montaż/rozbudowa i instalacja oświetlenia tzw. małego korytarza wraz z wykonaniem systemu światła awaryjnego**
 |
| Zadanie 6 | Ilość sztuk |
| 1. Zakup, montaż/rozbudowa i instalacja oświetlenia tzw. małego korytarza wraz z wykonaniem systemu światła awaryjnego
 | Wymiana dwóch lamp, dołożenie awaryjnej / lapy rastrowe 2xLED |
| 1. **Zakup i montaż najazdu niwelującego uskok przy drzwiach wejściowych do urzędu**
 |
|  Zadanie 7 | Ilość sztuk |
| 1. Zakup i montaż najazdu niwelującego uskok przy drzwiach wejściowych do urzędu.
* Szerokość uskoku przy drzwiach wejściowych – 110 cm
* Wysokość progu przydrzwiowego – 3,4 cm
 | 1 |
| 1. **Zakup, montaż i instalacja systemu przyzywowego przy drzwiach wejściowych oraz w sekretariacie urzędu**
 |
| 1. Zakup, montaż i instalacja systemu przyzywowego przy drzwiach wejściowych oraz w sekretariacie urzędu
 | 1 |
| 1. **Przenośna pętla indukcyjna i wyposażenie punktu informacyjnego**
 |
| 1. Zakup przenośnej pętli indukcyjnej, jej instalacja, konfiguracja oraz przeszkolenie pracowników z obsługi urządzenia
 | 1 |
| 1. Zakup biurka z możliwością wysokości blatu
 | 1 |
| 1. Zakup krzesła z regulacją wysokości
 | 1 |
| 1. Zakup przenośnej lampy oświetleniowej
 | 1 |
| 1. **Zakup i montaż oznakowania schodów na klatce schodowej – tzw. guzy/pasy bezpieczeństwa: 20 stopni + 2**
 |
| 1. Zakup i montaż oznakowania schodów na okładce schodowej w postaci tzw. guzów bezpieczeństwa i pasów bezpieczeństwa/taśm ostrzegawczych w biegu 20 stopni schodowych. Szerokość stopni 1,4 oraz 1,2 m
 | 20 |
| 1. **Zaprojektowanie/zakup i montaż nakładek Braille’a na poręcze przyścienne na klatce schodowej**
 |
| 1. Zaprojektowanie, wykonanie i montaż nakładek Braille’a na poręcze przyścienne klatki schodowej
 | 2 |
| 1. **Zaprojektowanie, zakup i montaż kontrastowej tablicy informacyjnej**
 |
| 1. Tablica wykonana z przezroczystej i nieprzezroczystej pleksi o wymiarach 100 x 150 cm. Wymienne pola umożliwiające zmianę informacji. Tablica złożona z sekcji.
 | 1 |
| 1. **Zakup i montaż kontrastowych taśm na drzwiach i komunikacji poziomej urzędu**
 |
| 1. Zakup i montaż taśm kontrastowych na wejściowych do budynku w którym zlokalizowany jest urząd gminy oraz drzwi wejściowych do pomieszczeń administracyjnych urzędu
 | 15m.b. |
| 1. **Zaprojektowanie, wykonanie i montaż czterech kontrastowych tabliczek na drzwi**

1. Kasa2. GZGK3. Sekretariat Urzędu4. Urząd Stanu Cywilnego |
| 1) Zaprojektowanie, wykonanie i montaż czterech kontrastowych tabliczek na drzwi o wymiarach 20 x 40 cm | 4 |