

## Opis przedmiotu zamówienia

Zadanie pn. „Modernizacja galerii widokowej na Łysej Górze w celu zwiększenia dostępności dla osób o zmniejszonej mobilności” ma na celu wszechstronne dostosowanie przedmiotowego miejsca dla osób ze szczególnymi potrzebami, zwłaszcza osób o ograniczonej mobilności (osób niepełnosprawnych, starszych i dzieci). Przewiduje się także, że zaprojektowane rozwiązania będą:

- umożliwiać zapewnienie podstawowych funkcji turystyczno – edukacyjnych dla zwiedzających, również tych ze szczególnymi potrzebami,
- właściwie organizować (kierunkować) ruch turystyczny ograniczając antropopresję zwiedzających na otaczające ekosystemy
- zwiększać bezpieczeństwo osób zwiedzających obiekt.

Obecnie na przedmiotowej działce znajduje się metalowa konstrukcja galerii widokowej (platforma widokowa) oraz drewniana infrastruktura turystyczna w postaci bramy małej, punktu obsługi zwiedzających, ławek, stołów, drogowskazów oraz drewniane ogrodzenie.

W ramach zadania przewiduje się wyposażenie metalowej konstrukcji galerii widokowej w urządzenie, mające na celu umożliwienie zwiedzania osobom niepełnosprawnym m.in. osobom poruszających się na wózkach inwalidzkich. W zakresie modernizacji metalowej konstrukcji galerii widokowej zakłada się montaż platformy przyschodowej do konstrukcji głównej wraz z doprowadzeniem energii elektrycznej umożliwiającej użytkowanie urządzenia.

Dodatkowo planuje się modernizację nawierzchni dla osób ze szczególnymi potrzebami oraz wymianę infrastruktury turystycznej w obszarze zagospodarowania. Planowane rozwiązania muszą być dostosowane dla osób o zmniejszonej mobilności i jednocześnie powinny być spójne z urządzeniami zaprojektowanymi dla Parkowego Systemu Informacji, dając gwarancję powtarzalności poszczególnych urządzeń na terenie całego parku. Projekt rozmieszczenia poszczególnych urządzeń powinien uwzględniać rosnące drzewa, właściwą organizację ruchu turystycznego oraz harmonijne wkomponowanie obiektów małej infrastruktury turystycznej w otaczający krajobraz.

Tabela nr 1. Rodzaj, przewidziana ilość urządzeń turystycznych oraz rozwiązania materiałowe.

Lp.	Urządzenie turystyczne	j.m.	Zakładana ilość/ przedział	Uwagi
1	Punkt obsługi zwiedzających na bazie schronu przeciwdeszczowego – dużego (w tym toaleta publiczna)	szt.	1	Obiekt wolnostojący. Konstrukcja drewniana o jednej kondygnacji naziemnej, powierzchnia użytkowa do 45 m <sup>2</sup> , dach czterospadowy, wysokość całkowita ok. 4,50 m. Doprowadzenie zewnętrznej instalacji wodociągowej, zewnętrznej instalacji kanalizacyjnej, zewnętrznej linii zasilającej.
2	Punkt obsługi zwiedzających – obiekt zamknięty	szt.	1	Obiekt wolnostojący. Konstrukcja drewniana o jednej kondygnacji naziemnej, powierzchnia użytkowa 11,5 m <sup>2</sup> , dach dwuspadowy, wysokość całkowita ok. 3,60 m. Doprowadzenie zewnętrznej linii zasilającej.
3	Toaleta publiczna	szt.	1	Obiekt wolnostojący. Konstrukcja drewniana o jednej kondygnacji naziemnej, powierzchnia użytkowa 5,2 m <sup>2</sup> , dach dwuspadowy, wysokość całkowita ok. 3,40 m. Doprowadzenie zewnętrznej instalacji wodociągowej, zewnętrznej instalacji kanalizacyjnej, zewnętrznej linii zasilającej.
4	Brama wejściowa - mała	szt.	1	Konstrukcja drewniana, wysokość całkowita ok. 3,60 m.

5	Schron przeciwdeszczowy – mały	szt.	1	Obiekt wolnostojący. Konstrukcja drewniana o jednej kondygnacji naziemnej, powierzchnia użytkowa 11,5 m <sup>2</sup> , dach dwuspadowy, wysokość całkowita ok. 3,80 m.
6	Stojak pod tablicę na dwóch słupkach – wariant duży	szt.	1	Konstrukcja drewniana, wysokość całkowita 2,80 m.
7	Ogrodzenie	przęsło	80 - 150	Konstrukcja drewniana, wysokość całkowita 1,20 m. Ilość dopasowana do potrzeb
8	Stół	szt.	3 - 5	Konstrukcja drewniana. Ilość dopasowana do potrzeb
9	Ławka bez oparcia	szt.	10 - 20	Konstrukcja drewniana. Ilość dopasowana do potrzeb
10	Kosz – trzy pojemniki	szt.	1 - 2	Konstrukcja drewniana. Ilość dopasowana do potrzeb
11	Stojak na rowery - mały	kpl.	2 - 4	Konstrukcja drewniana. Ilość dopasowana do potrzeb
12	Słupek – drogowy z daszkiem	szt.	1 - 2	Konstrukcja drewniana, wysokość całkowita 2,70 m. Ilość dopasowana do potrzeb.
13	Metalowa konstrukcja galerii widokowej (platforma widokowa)	szt.	1	Konserwacja, montaż platformy przyschodowej. Doprowadzenie zewnętrznej linii zasilającej.

Zamawiający jest w posiadaniu projektów technicznych w/w urządzeń z wyjątkiem poz. 1 (do wglądu w siedzibie Zamawiającego). Projekty techniczne, którymi dysponuje Zamawiający zostaną przekazane Wykonawcy w ciągu 5 dni od daty podpisania umowy.

W zakresie modernizacji nawierzchni zakłada się uwzględnienie ciągów komunikacyjnych łączących drogę publiczną z punktem obsługi zwiedzających, galerią widokową oraz urządzeniami małej architektury turystycznej naturalnym materiałem kamiennym o odpowiedniej frakcji i maksymalnie zbliżonych właściwościach do skały macierzystej występującej w podłożu. Nawierzchnia winna umożliwiać odpowiednie warunki do poruszania się dla osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich.

Harmonogram przedmiotu zamówienia określony jest we wzorze umowy (stanowiącym załącznik nr 3 do ogłoszenia) w Rozdziale „HARMONOGRAM WYKONANIA POSZCZEGÓLNYCH ETAPÓW”