Príloha č. 1

Špecifikácia komponentov na prenosné dopravné ihrisko

**Komponent č. 1 - cesta**

**Popis:** na ceste zobrazené krajnice popri krajniciach vyznačené stopy pre chodcov, stredová prerušované čiara, priechod pre chodcov, cestička pre cyklistov vyznačená červenou farbou a železničné priecestie.

**Materiál**: banner

**Rozmer cesty:** dĺžka 5 m (tolerancia na dĺžku + 50 cm) šírka 1,2 m (tolerancia na šírku + 30 cm).

**Komponent č. 2 - križovatka so železničným priecestím**

**Popis:** križovatka so železničným priecestím, priechodom pre chodcov, cestičkou pre cyklistov vyznačenou červenou farbou, do križovatky umiestniť jazdné pruhy (jeden s odbočením vľavo a vedľa neho pruh s odbočením vpravo a súčasne rovno).

**Materiál**: banner

**Rozmer cesty**: dĺžka 4 m (tolerancia na dĺžku + 50 cm), šírka 2,5 m

**Komponent č. 3 – križovatka s kruhovým objazdom a so železničným priecestím**

**Popis:** križovatka s kruhovým objazdom, so železničným priecestím, s cestičkou pre cyklistov vyznačenou červenou farbou.

**Materiál**: banner

**Rozmer cesty**: dĺžka 4 m (tolerancia na dĺžku + 50 cm), šírka 2,5 m

**Komponent č. 4 – 27 – dopravné značky prenosné**

**Popis dopravných značiek:** (výber požadovaných značiek sa nachádza v prílohe č. 2) na zadnej strane má značka úchytky (plastové), ktorými sa upevní o tyč. Grafické vyobrazenie dopravných značiek musí byť v súlade s vyhláškou Ministerstva vnútra SR o dopravnom značení č. 30/2020 Z. z. (výkresová dokumentácia zvislých dopravných značiek je v prílohe).

**Materiál dopravných značiek**: PVC

**Rozmer značiek**: približný rozmer 30 x 30 cm

**Komponent č. 28 – tyč na upevnenie dopravnej značky**

**Materiál**: kov potiahnutý plastovým materiálom

**Rozmer**: dĺžka tyče 120 cm (tolerancia + 10 cm)

**Komponent č. 29 – stojan na upevnenie tyče s dopravnou značkou**

**Popis**: stojan v tvare kužeľa na uchytenie tyče s dopravnou značkou

**Materiál**: PVC s pevnou napr. drevenou podstavou

**Rozmer kužeľa**: výška 45 cm (tolerancia +/- 5 cm)

**Komponent č. 30 – semafor**

**Popis**: Ovládanie s automatickým prepínaním svetiel, napájanie 4 ks 1,5V tužkové batérie, zabudovaná ochrana batérii, bezdrôtový.

**Materiál**: plast

**Komponent č. 31 – tyč na upevnenie semaforu**

**Materiál:** kov potiahnutý plastovým materiálom

**Rozmer:** dĺžka tyče 100 cm (tolerancia + 10 cm)

**Komponent č. 32 – stojan na upevnenie tyče so semaforom**

**Popis**: stojan v tvare kužeľa

**Materiál**: PVC s pevnou napr. drevenou podstavou

**Rozmer kužeľa**: výška 45 cm (tolerancia + 5 cm)

**Komponent č. 33 – semafor k železničnému priecestiu**

**Popis**: nad semaforom výstražný kríž pre železničné priecestie jednokoľajové a pod semaforom označenie POZOR VLAK. Ovládanie automatickým prepínaním svetiel, napájanie 4 ks 1,5V tužkové batérie, zabudovaná ochrana batérii, bezdrôtový.

**Komponent č. 34 – tyč pre upevnenie semaforu k železničnému priecestiu**

**Materiál**: kov potiahnutý plastovým materiálom

**Rozmer**: dĺžka tyče 100 cm (tolerancia + /- 20 cm)

**Komponent č. 35 – stojan na upevnenie tyče so semaforom k železničnému priecestiu**

**Popis**: stojan v tvare kužeľa na uchytenie tyče so semaforom

**Materiál**: PVC s pevnou napr. drevenou podstavou

**Rozmer kužeľa**: výška 45 cm (tolerancia +/- 5 cm)

**Komponent č. 36 – rampa k železničnému priecestiu manuálna**

**Popis**: rampa z plastového materiálu, farba biela s červenými pruhmi. Ovládanie rampy manuálne.