

Vorschläge zur Gestaltung der Spielplätze

Zusammenkunft am 10.11.2020 , 18.00 Uhr, Kulturhaus

Teilnehmer: Wilko Maatz, Maren Maatz, Sven Biermann, Gerhard Borstell

Spielplatz Wiesenstraße

Zustand : Keine Spielgeräte mehr vorhanden

 Zaun entlang der Längsseite, Höhe 1m

 z.Z. Grünfläche

Abmaße : Länge 46 m Breite 6m und 7m (leichte Trapezform)

Nutzung : Kinder bis 10 Jahre

Gestaltung :

1. Spielturmkombination mit Klettern u. Rutsche

 (Fallbereich: 7,26m x 11,20 m)

5.652 €

1.073 € MWSt.

6.725

2. Federwippement

500 €

95 € MWSt.

595 €

3. Vogelnetzschaukel feuerverzinkt

1.898 €

360 € MWSt.

2.258 €

4. Zaun z.Z. Maschendraht

auch einfache Abgrenzung wäre möglich mit Pfosten und Ketten

5. Bank mit Papierkorb müsste aufgestellt werden

6. Sand bis 3mm bzw. Fallschutzkies 2-16 mm für Fallschutzbereiche

7. Aufstellung und Montage

8. Hinweisschild Nutzung

Die Kosten der Positionen 4. Bis 8. kämen zu den eigentlichen Kosten für die Spielgeräte (Positionen 1. bis 3.) hinzu.

Spielplatz Briest

Zustand : Grünfläche , 1 Schaukel aus Stahl verzinkt vorhanden

Abmaße : Ausreichend Platz im Umfeld

Nutzung : Kinder bis 10 Jahre

Gestaltung :

1. Vorhandene Schaukel bleibt

2. Sechseckspiel zum Klettern, Aluminium, Firma „espas“

1.623 €

308 €

1.939 €

3. Umzäunung wohl nicht erforderlich, da genügend großes Umfeld vorhanden

4. Sand bzw. Kies für Fallschutzbereiche

5. Aufstellung und Montage

6. Hinweisschild Nutzung

7. Bank und Papierkorb aufstellen

Die Kosten für die Positionen 4. bis 7. kommen noch hinzu.

Breitscheidstraße

Zustand : Grünfläche, intakter Jägerzaun

Abmaße : 28m x 10m

Nutzung : Kinder bis 10 Jahre

Gestaltung:

1. Sechseckspiel, Firma „espas“, Aluminium, pulverbeschichtet,
Klettern

1.623 €

308 € MWSt.

Fallbereich: Durchmesser 6.70 m

1.931 €

2. Drehkarussell

2.192 €

Fallbereich: Durchmesser 5,92m

416 € MWSt.

2.608 €

16.056

3. Aufstellung und Montage

4. Sand bzw. Kies für Fallschutzbereiche

5. Bank mit Papierkorb

6. Hinweisschild Nutzung

Kosten für die Positionen 3. bis 6. kommen hinzu.

RLU