

öffentlich

Datum
19.05.2016

Drucksache Nr. (ggf.
Nachtragsvermerk)

2016/8830

| Beratungsfolge | Sitzungstermin | Zuständigkeit |
|-------------------------------|----------------|---------------|
| Bezirksvertretung Bottrop-Süd | 02.06.2016 | Entscheidung |

Betreff

Beschaffung von Spielgeräten im Jahr 2016

Beschlussvorschlag

Die Bezirksvertretung Bottrop Süd stimmt der geplanten Beschaffung von Spielgeräten für die Spielplätze

- | | |
|--|----------------|
| 1. Nikolaus- Groß Schule | ca. 1.500,00 € |
| 2. Spielplatz Matthias Stinnes Platz | ca. 2.050,00 € |
| 3. Spielplatz Hasenhegge / Am Timpenkotten | ca. 8.800,00 € |
| 4. Fürstenbergschule | ca. 7.000,00 € |
| 5. Spielplatz Gungstraße Süd | ca. 1.400,00 € |
| 6. Spielplatz Kraneburgstraße | ca. 7.200,00 € |

zu.

Finanzielle Auswirkungen

Finanzielle Auswirkungen: Ja
Haushalt im Jahr: 2016
Produkt und Sachkonto: 130101 78310800
Art der Ausgabe: Erwerb von Spielgeräten für den Bezirk Bottrop-Süd
Bedarf:
Haushaltsansatz: 28.000,00 €
zusätzliche Einnahmen:
einmalige Belastung:
jährliche Folgekosten: 200,00 €

Begründung:

Problembeschreibung / Begründung

Im Haushaltsplan für das Jahr 2016 stehen für die Beschaffung von Spielgeräten Mittel in Höhe von 28.000,00 € zu Verfügung.

Vorschläge der Verwaltung für die Verwendung der Mittel:

1. Nikolaus- Groß Schule

- Neubeschaffung einer Tischtennisplatte

Situation:

Auf dem gesamten Schulhof befindet sich keine Tischtennisplatte. Die TT-Platten erfreuen sich traditionell hoher Beliebtheit an Schulen, so dass eine Ausstattung damit empfohlen wird.

Vorschlag:

Als Referenzprodukt wird das Tischtennisplatten-Modell der Firma Schneider Natur- und Betonsteine angesehen, die wegen der monolithischen Bauform in Verbindung mit dem hohen Eigengewicht vielfältige Vorteile in der Folgezeit aufweist. Die eingelassene Spielfeldmarkierung verspricht keine Wartungsarbeiten da witterungsbedingtes Herausplatzen der Markierung hier nicht auftreten kann. Das Gewicht schränkt zudem Vandalismusschäden durch Umwerfen ein.

Beispielprodukt:

Schneider Natur- und Betonsteine, Tischtennisplatte

2. Spielplatz Matthias- Stinnes Platz

- Neubeschaffung einer Doppelschaukel

Situation:

Auf dem Spielfeld befindet sich unter anderem eine Doppelschaukel mit einer Höhe von 3 m. Die nebeneinander angeordneten Schaukelsitze werden von einer Metallkonstruktion aus vergleichsweise dünnen Rundrohren getragen, die innerhalb einer Kugel miteinander verbunden sind. Das Gerät stammt vom Hersteller Pfeiffer (seit etlichen Jahren nicht mehr auf dem Markt vertreten) aus dem Jahr 1993. Während die Schaukel optisch dem ersten Anschein nach (durch wiederkehrenden Farbauftrag) repräsentativ wirkt, zeigen sich bei näherer Betrachtung Defizite in der Statik. So ist die Kugelverschraubung (sogenannte A-Achse) nicht mehr zu korrigieren und das sicherheitshalbe Entfernen wird kurzfristig erfolgen müssen.

Vorschlag:

Als Referenzprodukt wird die 2-er Doppelschaukel „Quadrant“ des Spielgeräteherstellers Fritz Müller bzw. die 2-er Doppelschaukel des Herstellers Sauerland empfohlen. Konstruktionsbedingt sind Ermüdungserscheinungen in den Folgejahren nicht zu erwarten (4-Kantprofil: bei Fritz Müller 7cm Kantenlänge, Sauerland 10cm Kantenlänge). Der Einbau ist ohne Änderung der Flächenmaße möglich.

Beispielprodukt:

Fritz Müller GmbH, Doppelschaukel Quadrant 3 m Höhe

3. Spielplatz Hasenhegge/ Am Timpenkotten

- Neubeschaffung einer Spielkombination
- Neubeschaffung einer Wippe

Situation:

Der eingefriedete Spielplatz befindet sich in einer Grünanlage neben einem Bolzplatz umgeben von einer Wohnbebauung und wird sehr gut frequentiert..

Innerhalb des Spielbereiches ist neben einem untergeordneten Sandmatschtisch für kleinere Kinder eine Spielkombination mit Anbaurutsche aufgebaut. Das Gerät hat neben einem Leiteraufstieg 3 einzelne Autoreifen an Ketten schwebend befestigt, ohne viel Dynamik erzeugen zu können. Die Spielkombination stammt aus dem Jahr 1997 und der Austausch einzelner Elemente hält den fortschreitenden Verschleiß nicht mehr nachhaltig auf. Aus Sicherheitsgründen wird die Entnahme der vorhandenen Spielkombination kurzfristig anstehen.

Vorschlag:

Es wird der Austausch der abgängigen Spielkombination gegen eine Spielkombination mit Anbaurutsche und Doppelanbauschaukeln empfohlen. Zusätzlich ist der Einbau einer Balkenwippe für bis zu 4 Benutzer angedacht, um auch dieses beliebte Spielvergnügen den Benutzern zur Verfügung zu stellen.

Als Referenzprodukt wird die Spielkombination A-010 mit integrierter Anbaurutsche und Doppelschaukel des Anbieters Sauerland Spielgeräte und die Metallwippe 2235 des Anbieters Fritz Müller GmbH empfohlen. Das vorhandene Spielangebot wird durch den Spielturn mit Satteldachabdeckung wertvoll ergänzt. Die Kombination besteht aus wartungsarmen Metallelementen im Hauptkorpus. Entsprechend sind in der Folgezeit Standbalken- bzw. Querbalkentausch weniger häufig anzunehmen. Das Balkenwippenmodell weist einen höheren Spielwert durch die Erhöhung der Sitzflächen von 2 auf 4 im Vergleich zu regulären 2er-Balkenwippen auf. Die Wippe ist feuerverzinkt und farblich pulverbeschichtet.

Die Gerätemaße der Spielkombination und der Wippe lassen eine Aufstellung an der Position der zu entfernenden Spielkombination ohne Änderung der Sandkiste zu.

Beispielprodukt:

Sauerland Spielgeräte, Spielkombination A-010 mit 2er Schaukel
Fritz- Müller GmbH, Wippe 2235, 4- sitzig

4. Fürstenbergschule

- Neubeschaffung einer Seilbahn

Situation:

Auf dem rückwärtigen Schulhofgelände befindet sich neben weiteren Spielgeräten u. a. eine Seilbahn, die sich höchster Beliebtheit der Schüler erfreut.

Bei der Seilbahn handelt es sich um eine Holzkonstruktion der Firma Proludic (Art.-Nr. J510) aus dem Jahr 2004. Die Berg- und Talstation der 25m-Seilbahn besteht aus Holz.

2011 musste bereits die komplette Talstation aufgrund von Morschungen erneuert werden. Da bei dieser Seilbahnvariante das Holzgerüst jedoch nicht aus handelsüblichem Rundholz, sondern aus spezieller Leimholzkonstruktion besteht, ist jedesmal ein kostenaufwändiger Austausch erforderlich. Im Hinblick auf die Erneuerung vor 5 Jahren der Talstation wird auch hier wieder mit einem erneutem Austausch in den Folgejahren zu rechnen sein. Da die Folgekosten unverhältnismäßig hoch ausfallen, wird ein Komplettaustausch gegen eine wartungsarme Metallvariante empfohlen. Von der Schulseite wird diese Vorgehensweise unterstützt. Da im Bezirk und generell im Stadtgebiet kaum Seilbahnen vorhanden sind, sollte auf dieses äußerst beliebte Spielgerät nicht verzichtet werden.

Vorschlag:

Als Referenzprodukt wird die 25m-Seilbahn der Firma Kaiser und Kühne empfohlen, da die Kombination aus wartungsarmem Metallelementen (Stand- und Querbalken) besteht und die Regulierung der Seilspannung mittels eingelassenem Gewinde möglich ist. Bislang wurden mit diesem Modell gute Erfahrungen gesammelt. Die Gerätemaße lassen einen Einbau an vorheriger Position der abzubauenen Seilbahn zu.

Beispielprodukt:

Kaiser & Kühne, Seilbahn 0-42225-001

5. Spielplatz Gungstraße Süd

- Neubeschaffung eines Balanciertrainers

Situation:

Auf dem eingefriedeten Spielplatzgelände ist neben einem Federwippgerät, Klettergerät, Bockrutsche, Karussell auch eine Balkenwippe vorhanden. Bei der Balkenwippe handelt es sich um das Modell 6.11500 vom Hersteller Richter Spielgeräte mit einer hohen Standzeit (Aufbaudatum in den 90er Jahren). Die Wippe besteht weitestgehend aus Rundholz mit Metallbeschlagteilen und ist ungünstig ohne Pfostenschuhe ausgebildet, so dass erhöhter Aufwand durch verkürzte Standbalkentauschintervalle gegeben ist. Mittlerweile ist durch das hohe Nutzungsalter die Balkenwippe erneuerungsbedürftig, insbesondere der Lagermechanismus zeigt Defekte auf.

Vorschlag:

Um weiterhin ein attraktives Spielerlebnis anbieten zu können, wird der Balanciertrainer von Kaiser und Kühne empfohlen. Dieses Modell ist einem traditionellen Balancierbalken ähnlich, verfügt jedoch über Spiralfedern, so dass eine zusätzliche Bewegungsdynamik das Nutzungserlebnis aufwertet. Neben der eigentlichen Funktion der spielerischen Förderung der Gleichgewichtssinne wird ein solches Gerät auch gerne zum Sitzen verwendet. Die Produkteigenschaften lassen eine wartungsarme Unterhaltung in den Folgejahren erwarten. Die farbliche Ausgestaltung erhöht zudem die optische Attraktivität.

Beispielprodukt:

Fritz- Müller GmbH, Balanciertrainer 0-57012-000

6. Spielplatz Kraneburgstraße

- Neubeschaffung einer Spielkombination

Situation:

An diesem Standort befinden sich eine Schaukel, eine Wippe, 2 Federwippgeräte und ein Bauwerksgerüst.

Bei dem Bauwerksgerüst handelt es sich um die Variante vom Hersteller Spielgeräte Richter aus dem Jahr 2002. Infolge des hohen Nutzungsalter kann die fortschreitende Gesamtverschlechterung nicht mehr nachhaltig aufgehalten werden. Reparaturen sind nicht mehr wirtschaftlich und übersteigen das Maß der Verhältnismäßigkeit. Hinzu kommt das eher triste Erscheinungsbild. Das Bauwerksgerüst verfügt zudem über keine Anbaurutsche. Da auf dem Spielplatz generell das Standardelement Rutsche zum jetzigen Zeitpunkt nicht angeboten werden kann, wird ein ähnliches Spielgerät mit der erweiterten Funktion einer Anbaurutsche empfohlen.

Vorschlag:

Als Referenzprodukt wird die Spielkombination Oberlungwitz des Herstellers Westfalia Spielgeräte als adäquaten Ersatz der Kletterspielmöglichkeit gesehen. Zusätzlich werden die Funktionalität und das äußere Erscheinungsbild des Spielplatzes hierdurch aufgewertet. Die Elemente der Spielkombination bestehen aus wartungsarmen Kunststoffelementen, was in der Folgezeit infolge bisheriger Erfahrungswerte einen geringen Unterhaltungsaufwand annehmen lässt.

Die Spielkombination weist eine Freeclimbing-Wand, eine Leiter, eine Rutschtange, eine Anbaurutsche und Netzaufstieg auf. Die Kombination besteht aus wartungsarmen Kunststoffelementen im Hauptkorpus und ist farblich attraktiv gehalten. Entsprechend ist in der Folgezeit der aufwendige Standbalkenaustausch weniger häufig anzunehmen. Versteckte Rückziehmöglichkeiten sind bei dieser Spielkombination nicht vorhanden. Die Spielkombination kann ohne aufwändige Änderung der Sandspielfläche an gleicher Position des zu entfernenden Bauwerksgerüsts eingebaut werden.

Beispielprodukt:

Westfalia Spielgeräte, Spielkombination Oberlungwitz

Tischler