

Beschlussvorlage	Geschäftsbereich	Stadtentwicklung, Bauen, Verkehr, Umwelt Soziales, Jugend, Schule und Integration
	Ressort / Stadtbetrieb	103 - Grünflächen und Forsten 208 - Kinder, Jugend und Familie - Jugendamt
	Bearbeiter/in Telefon (0202) Fax (0202) E-Mail	Thomas Deitermann/ Angela Oschwald 563 50 74 / 56 82 563 80 49 / 81 37 thomas.deitermann@stadt.wuppertal.de angela.oschwald@stadt.wuppertal.de
	Datum:	09.04.2018
	Drucks.-Nr.:	VO/0305/18 öffentlich
Sitzung am	Gremium	Beschlussqualität
17.04.2018	Jugendhilfeausschuss	Entgegennahme o. B.
17.04.2018	BV Oberbarmen	Empfehlung/Anhörung
17.04.2018	BV Ronsdorf	Empfehlung/Anhörung
17.04.2018	BV Heckinghausen	Empfehlung/Anhörung
18.04.2018	BV Cronenberg	Empfehlung/Anhörung
18.04.2018	BV Vohwinkel	Empfehlung/Anhörung
24.04.2018	BV Barmen	Empfehlung/Anhörung
24.04.2018	BV Langerfeld-Beyenburg	Empfehlung/Anhörung
25.04.2018	BV Elberfeld	Empfehlung/Anhörung
25.04.2018	BV Elberfeld-West	Empfehlung/Anhörung
26.04.2018	BV Uellendahl-Katernberg	Empfehlung/Anhörung
19.06.2018	Jugendhilfeausschuss	Entscheidung
Neugestaltung und Sanierung von Spiel- und Bolzplätzen 2018		

Grund der Vorlage

Gemäß Satzung des Jugendamtes der Stadt Wuppertal vom 01.10.2014 entscheidet der Jugendhilfeausschuss über die Reihenfolge der Neuanlage und Grundüberholung von Kinderspiel- und Bolzplätzen.

Beschlussvorschlag

Der Jugendhilfeausschuss stimmt den Maßnahmen der Neugestaltung und Sanierung von Spiel- und Bolzplätzen 2018 gemäß Vorlage zu.

Einverständnisse

Der Stadtkämmerer ist einverstanden.

Unterschrift

Dr. Kühn Meyer

Begründung

I. Einleitung

Mit dem Spielflächenbedarfsplan Wuppertal 2012 (SFB-Plan VO/0340/13) wurde ein umfassender Bericht über den aktuellen Bestand, den Zustand und die Perspektive der Wuppertaler Spiel- und Bolzplätze vorgelegt. Er enthält unter anderem eine Priorisierung des Handlungsbedarfs bzgl. der Spiel- und Bolzplätze in bestimmten Quartieren, die vorrangig saniert werden sollen (Priorität 1 = sehr hoch, Priorität 6 = sehr niedrig, Gewichtung 17 = sehr hoch, Gewichtung 3 = sehr niedrig). Grundlage für die Prioritätensetzung sind die Kriterien soziale Situation von Kindern und Jugendlichen (Sozialindikatoren), durchschnittliche Benotung der Kinderspielplätze nach Quartieren (jeder Platz wurde nach Schulnoten [1 - 6] benotet) und Bedarfsdeckung des jeweiligen Quartiers (Bedarfsdeckung nach qm²).

Darüber hinaus werden Spielflächen besonders berücksichtigt, die im Rahmen von „Soziale Stadt“ (s. VO/0983/17 Soziale Stadt Oberbarmen/Wichlinghausen und VO/0982/17 Soziale Stadt Heckinghausen) neu gestaltet oder saniert werden können.

Ebenfalls Berücksichtigung finden Spielflächen, für die sich z.B. Nutzer/innen, Eltern und Spielplatzpaten engagieren. Eine Unterstützung dieser Initiativen ist wichtig und drückt u.a. auch eine Wertschätzung des in der Regel ehrenamtlichen Engagements aus.

Auf Grund verschiedenster Umstände kann es immer wieder zu Abweichungen und / oder Verschiebungen von Maßnahmen bzw. der geplanten Kosten kommen.

II. Tabellarische Übersicht

2018	Quartier	Prio SFB-Plan	Baujahr / letzte Sanierung	Vorhaben	Kosten gesamt in Euro	Kosten Stadt in Euro
Else-Lasker-Schüler Str. (KSP)	21	14 / 2	1958 / 1991	Sanierung	75.000	75.000
Hubert-Pfeiffer-Platz (KSP)	71	15 / 2	1958 / 1984	Sanierung	180.000	180.000
Veilchenstr. (KSP)	52	12 / 3	1970/1982	Sanierung	80.000	80.000
Mohrhennsfeld (KSP + Bolzplatz)	92	12 / 3	1987	Teilweiser Spielgeräteersatz.	100.000	100.000
Schlieperstr./ Troostr.	21	14/2	1958 / 1983	Neugestaltung "Quartiersförderung"	193.000	19.300
Die Maßnahme wird im Rahmen des Landesprogramms „Zuweisungen für Investitionen an Gemeinden zur Förderung von Quartieren mit besonderem Entwicklungsbedarf“ zu 90% gefördert.						
Allensteinerstr. (KSP) (VO/0963/17)	62	15/2	1966/1983	Neugestaltung „Soziale Stadt“	274.000	54.800
Die Maßnahme wird im Rahmen des Bund-Länderprogramms Soziale Stadt Oberbarmen/Wichlinghausen zu 80 % gefördert. Die Beschlussvorlage befindet sich derzeit noch in der Detailklärung						
Beschlussvorlage aktuell eingereicht						
Bergstr. (KSP)	21	17/1	1983	Neugestaltung "Quartiersförderung"	320.000	32.000
Die Maßnahme wird im Rahmen des Landesprogramms „Zuweisungen für Investitionen an Gemeinden zur Förderung von Quartieren mit besonderem Entwicklungsbedarf“ zu 90% gefördert.						

Zur Waldkampfbahn (KSP)	31	8 / 4	1996	Sanierung	120.000	70.000
Die von Eltern gegründete Bürgerinitiative „ZuWaKa“ schaffte es im Rahmen des Bürgerbudget 2017 mit dem Projekt „Spielplatz Zur Waldkampfbahn - Wuppertal Vohwinkel – Neubau und Sanierung“ die meisten Stimmen zu erlangen und erhält 50.000,-€. Um den Kinderspielplatz zu einem Schwerpunktspielplatz für Vohwinkel auszubauen und neu zu gestalten und das große Engagement der Bürgerinitiative anzuerkennen, werden – zusätzlich zu den 50.000 € aus dem Bürgerbudget – 70.000 € aus der Spielplatzpauschale bereit gestellt.						
Nachrichtlich zur Kenntnis, da bereits beschlossen						
Turnstr. (KSP) (VO/0613/17)	71	15/2		Neugestaltung "Quartiersförderung"	453.000	45.300
Die Maßnahme wird im Rahmen des Landesprogramms „Zuweisungen für Investitionen an Gemeinden zur Förderung von Quartieren mit besonderem Entwicklungsbedarf“ zu 90% gefördert.						
Matthäusstr.(KSP) (VO/0962/17)	61	16/1	1968 / 1986	Neugestaltung „Soziale Stadt“	92.000	18.400
Die Maßnahme wird im Rahmen des Bund-Länderprogramms Soziale Stadt Oberbarmen/Wichlinghausen zu 80 % gefördert.						
Krautstr./Werlestr. (KSP) (VO/0964/17)	17	14/2	1959/1980	Neugestaltung „Soziale Stadt“	180.000	36.000
Die Maßnahme wird im Rahmen des Bund-Länderprogramms Soziale Stadt Heckinghausen zu 80 % gefördert.						
					2.067.000 €	710.800 €

Laut Haushaltsplan sind für 2018 500.000 € für die Grundsanierung von Spielplätzen vorgesehen. Darüber hinaus ist der jeweilige kommunale Eigenanteil für die Spielplatzmaßnahmen, die im Rahmen der Programme „Soziale Stadt“ (Bund-Länderprogramm) und „Zuweisungen für Investitionen an Gemeinden zur Förderung von Quartieren mit besonderem Entwicklungsbedarf“ (Landesprogramm) gefördert werden, im aktuellen Haushaltsplan berücksichtigt.