

Bezirksregierung Münster
 Dezernat 48
 Postfach
 48128 Münster
d. d. Landrat des Kreises Coesfeld
 Postfach
 48653 Coesfeld

Fachbereich: Zentrale Dienste und Ordnung
 Sachbearbeiter: Herr Messing
 Gebäude I: Rathaus Zimmer 30
 Durchwahl: 02543/73-10
 Telefon: 02543/73-0, Telefax: 73-50
 E-Mail: messing@billerbeck.de
 Internet: http://www.billerbeck.de

Datum / Zeichen Ihres Schreibens

Mein Schreiben / Zeichen
 10/100-212/mg

Datum
 08. Juli 2009

Antrag auf Gewährung einer Zuwendung

**sowie Antrag auf Zustimmung zum vorzeitigen Maßnahmebeginn
 gem. Nr. 1.33 / 1.32 VV zu § 44 LHO – Zuwendung für Investitionen und Aus-
 stattungen in Ganztagschulen (IZZB)**

1. Antragsteller			
Name/Bezeichnung:	Stadt Billerbeck - Die Bürgermeisterin -		
Anschrift:	Straße/PLZ/Ort/Kreis Markt 1, 48727 Billerbeck, Kreis Coesfeld		
Auskunft erteilt:	Name/Tel. (Durchwahl) Fachbereich Zentrale Dienste, Hubertus Messing, Tel. 02543/73-10		
Gemeindekennziffer:	558 008	Schulnummer: 144472	
Bankverbindung:	Kontonummer: 34000489	Bankleitzahl: 40154530	Bezeichnung des Kreditinstitutes: Sparkasse Westmünsterland
Landesplanerische Kennzeichnung:	Grundzentrum mit 10.000 - 25.000 Einwohnern im Versorgungsbereich; Staatlich anerkannter Erholungsort		
2. Maßnahme			
Bezeichnung / angesprochener Zuwendungsbereich:	Zuwendung für Investitionen und Ausstattung in Ganztagschulen (IZZB) (siehe Anlage 1)		
Durchführungszeitraum:	bis 31.12.2009		

3. Gesamtkosten				
Lt. beil. Kostenvoranschlag/Kostengliederung/EUR		56.200,00 EUR		
Beantragte Zuwendung/EUR		50.000,00 EUR		
4. Finanzierungsplan				
	Zeitpunkt der voraussichtlichen Fälligkeit (Kassenwirksamkeit) in EUR			
	2009	2010	2011	
1	2	3	4	
4.1 Gesamtkosten (Nr. 3)	56.200,00 €			
4.2 Eigenanteil	6.200,00 €			
4.3 Leistungen Dritter (ohne öffentliche Förderung)				
4.4 Beantragte/bewilligte öffentliche Förderung (ohne 4.5) durch				
4.5 Beantragte Zuwendung	50.000,00 €			
5. Beantragte Förderung				
Zuwendungsbereich	Zuweisung/EUR	Darlehen/EUR	Schuldendienst- hilfe/EUR	v. H. der Gesamtkosten
1	2	3	4	5
	50.000,00 €			ca. 90 %
Summe:	50.000,00 €			

6. Begründung	
6.1	Zur Notwendigkeit der Maßnahme (u. a. Raumbedarf, Standort, Konzeption, Ziel, Zusammenhang mit anderen Maßnahmen, Maßnahmen desselben Aufgabenbereichs in vorhergehenden oder folgenden Jahre, alternative Möglichkeiten, Nutzen) siehe Anlage 1
6.2	Zur Notwendigkeit der Förderung und zur Finanzierung (u. a. Eigenmittel, Förderhöhe, Landesinteresse an der Maßnahme, alternative Förderungs- und Finanzierungsmöglichkeiten)
7. Finanz- und hauswirtschaftliche Auswirkungen	
(Darstellung der angestrebten Auslastung bzw. des Kostendeckungsgrades, Tragbarkeit der Folgekosten für die Antragstellerin/für den Antragsteller, Finanzlage der Antragstellerin/des Antragstellers usw.) Die entsprechenden Eigenmittel sind im Produkthaushalt 2009 der Stadt Billerbeck eingestellt.	

8. Erklärungen

Die Antragstellerin/Der Antragsteller erklärt, dass

8.1 mit der Maßnahme noch nicht begonnen wurde und auch vor Bekanntgabe des Zuwendungsbescheides nicht begonnen wird; als Vorhabenbeginn ist grundsätzlich der Abschluss eines der Ausführung zuzurechnenden Lieferungs- und Leistungsvertrages zu werten,

8.2 sie/er zum Vorsteuerabzug

nicht berechtigt ist,

berechtigt ist und dies bei der Berechnung der Gesamtkosten (Nr. 4.1) berücksichtigt hat (Preise ohne Umsatzsteuer),

8.3 die Angaben in diesem Antrag (einschließlich Antragsunterlagen) vollständig und richtig sind.

.....
.....

9. Anlagen (z. B. bei Zuwendungen für Baumaßnahmen)

siehe Anlage 1

Die Bürgermeisterin



(Marion Dirks)

Billerbeck, den 08. Juli 2009

10. Ergebnis der Antragsprüfung durch die Staatliche Bauverwaltung (Nr. 6.8 VVG)

10.1 Nach Prüfung der den Antrag beigefügten Pläne, Erläuterungen, Kostenberechnungen und sonstigen Unterlagen wird festgestellt, dass die Baumaßnahme den baulichen Anforderungen und hinsichtlich der Planung und Konstruktion den Grundsätzen der Wirtschaftlichkeit und Sparsamkeit – nicht – entspricht

10.2 Für die Durchführung der Baumaßnahme hat die Antragstellerin/der Antragsteller folgende Kosten veranschlagt:EUR

10.3 Auf Grund der Prüfung wird folgender Betrag als angemessen erachtet:EUR

(Ort/Datum)

(Dienststelle/Unterschrift)

Antrag auf Fördergelder für den Ausbau des Ganztagsangebotes im naturwissenschaftlichen Unterricht und im Bereich Sport

Auf dem Weg zur MINT-Schule (Förderung des naturwissenschaftlich-technischen Nachwuchses) bietet die Städtische Realschule Billerbeck ihren Schülerinnen und Schülern im Rahmen des Ganztags bereits unterschiedliche Angebote an:

- Freestyle-Physics
- Roboter-AG (LEGO-Wettbewerb)
- Lernwerkstätten

Im Rahmen dieses Ganztages möchten wir unser Angebot in mehreren Bereichen ausbauen:

- Angebote während der Übermittagsbetreuung
- zusätzliche Arbeitsgemeinschaften
- Ausweitung unseres Berufswahlorientierungskonzepts
- Individuelle Förderung

Dazu benötigen wir folgende Materialien:

Physik:

1. Verschiedene Schülerexperimentiergerätesätze zu den Themen:

- 3 x Elektrik 1 (Grundlagen der Elektrik) + 3 x Multimeter + 3 x Steckernetzgeräte
Preis: ca. 2.900,00 €
- 6 x Mechanik 2 (gleichförmige Bewegung, gleichmäßig beschleunigte Bewegung, waagerechter Wurf, freier Fall, Stoßgesetze, Schwingungen,...)
Preis: ca. 5.000,00 €
- 6 x Kalorik (Thermometer-Modell, Temperaturmessung, Temperaturveränderung flüssiger und fester Körper, Energieübertragung,...)
Preis: ca. 1.700,00 €
- 6x Sonne, Wetter, Jahreszeiten (Eigenschaften der Luft, Luftdruck, Wärme und Sonne,...) Preis: ca. 1.500,00 €

Mit Hilfe dieser Experimentiergerätesätze gelingt es, die Schüler in die Methodik der Physik einzuführen sowie komplexe naturwissenschaftliche Zusammenhänge zu verstehen.

2. Werkzeug für freies Experimentieren

Die obigen Experimente dienen auch als Vorbereitung für die Teilnahme an Physikwettbewerben, wie z.B. „freestyle physics“ der Universität Duisburg-Essen. In den letzten 3 Jahren haben Schüler unserer Schule an diesem Wettbewerb teilgenommen und konnten Erfahrungen mit freiem Experimentieren sammeln. Hierfür

wird eine eigens eingerichtete AG im Wahlpflichtbereich angeboten. Inhalt dieser AG sind die offenen Aufgaben der vorherigen Wettbewerbe. Dabei sollen die Schüler mit eigenen Ideen bestimmte Problemstellungen lösen, die verschiedene Aspekte physikalischer Gesetze beinhalten; Hierfür benötigen die Schüler Werkzeug sowie verschiedene Materialien (Holz, Styropor, Metall,...) und Klebstoffe etc.

Preis für Stichsäge, Akku-Schrauber sowie Kleinwerkzeug: ca. 300,00 €

Die oben beschriebene AG findet im Rahmen unseres Ganztagesangebotes statt, Ziel dieses Angebotes ist die Förderung unterschiedlicher Interessen und Vorlieben unserer Schüler und Schülerinnen.

Gesamtpreis Fachschaft Physik: ca. 11.400,00 €

Chemie:

Zur Erweiterung der Schülerversuchsausstattung möchten Versuchsmaterial zur Destillation, Volumetrie und zur Chromatographie anschaffen. Die Kosten für entsprechende Schülerarbeitsgeräte hierfür liegen bei ca. 6.000,00 €.

Gesamtpreis Fachschaft Chemie: ca. 6.000,00 €

Roboter-AG:

In der Roboter-AG lernen die Schüler mit Hilfe von Lego-Mindstorms-Robotern das Lösen mathematisch-technischer Aufgabenstellungen (Roboter muss Gegenstände gezielt von A nach B transportieren oder Hebelmechanismen auslösen, ...) anhand einer einfachen Programmierung.

Zur Erweiterung unseres AG-Angebotes und zur Teilnahme am Lego-Mindstorms-Wettbewerben möchten wir 5 Schulbaukästen des neuen Systems NXT und die dazugehörige Software anschaffen. Die Kosten dafür liegen bei ca. 1.800,00 €.

Gesamtpreis Fachschaft Chemie: ca. 1.800,00 €

Musik:

Die Fachschaft Musik beantragt die Bereitstellung von Fördermitteln für das Ganztagsangebot im Bereich Musik. Im Rahmen des Ganztagsangebotes werden folgende Angebote unterbereitet:

Instrumentalkreis
Schulband
Schulchor
Musicalgruppe

Der Zweck dieser Anschaffung ist im Rahmen des Ganztages die individuelle musisch-künstlerische Förderung und Unterstützung von Begabungen.

Für die Anschaffung von neuen Instrumenten werden ca. 7.000,00 € benötigt.

Gesamtpreis Fachschaft Musik insgesamt: ca. 7.000,00 €

Sport/Übermittagbetreuung:

Die Fachschaft Sport der Realschule Billerbeck möchte die seit Jahren rückläufige körperliche Leistungsfähigkeit der Kinder kompensieren. Dadurch wird neben vielen Bewegungsangeboten im Ganztagsbereich (Arbeitsgemeinschaften, Angebote im Übermittagsbereich) auch das Projekt „Schulen in Bewegung“ unterstützt, Das Konzept wird von der AOK angeboten und in Zusammenarbeit mit dem WIAD (Wissenschaftliche Institut der Ärzte Deutschlands) ausgewertet.

Ziel des Angebots ist es, Lehrkräften, Eltern, Schülerinnen und Schüler für die Risiken von Bewegungsmangel zu sensibilisieren, die Motivation zu mehr Sport zu steigern und Freude und Spaß an Sport und Bewegung zu vermitteln. Das Unterstützungskonzept bietet Sportlehrkräften, Schülerinnen und Schülern und Eltern die Möglichkeit, den aktuellen Bewegungsstatus der Kinder und Jugendlichen zu ermitteln und ihn mit gezielten Schwerpunktsetzungen in der Schule und im Unterricht zu verbessern. Da aufgrund der personellen Besetzung das Fach Sport leider nur an der unteren Grenze der Stundentafel unterrichtet werden kann, wird ebenfalls eine Zusammenarbeit mit den Sportvereinen vor Ort angestrebt, die unser bereits bestehendes Bewegungsangebot aufgreifen und vertiefen können.

Um diese wichtigen konditionellen, koordinativen und besonders auch sozialen Fähigkeiten der Kinder zu fördern, beantragen wir verschiedene Geräte/Materialien, die im Ganztagsunterricht eingesetzt werden sowie im Übermittagsbereich/Mittagspause viele neue Bewegungsreize bieten können. Die beigefügten Zeichnungen sind beispielhaft für den neuen Fitness bzw. Trimm-Dich-Parcours.

1. Balancierstämme (Rundhölzer In geringer Höhe)
2. Wippe
3. Hängebrücke
4. Steppings (Verbindungsstritte)

5. Kletternetz
6. Beachvolleyball-Feld
7. Boulderwand

Gesamtpreis Fachschaft Sport/Übermittagbetreuung insgesamt: ca. 30.000,00 €



Trimm-Dich-Parcours

4F circle



KOORDINATION

- Schlaufenbrücke
- Balancierbalken feststehend
- Balancierseil
- Federbalancierbalken
- Drehbalken
- Wackelbrücke
- Pedalostrecke
- Steppings (Verbindungsstritte)

KRAFT

- Armzug
- Liegestütz
- Situps
- Rückenstrecken
- Dehnen

playparc
Allwetter-Freizeit-Anlagenbau GmbH
Teufonia 9 D-34439 Willebadessen
Tel.: +49 (0) 5642 - 709-0
info@playparc.de www.playparc.de



Müller Trimm-Dich-Parcours



KOORDINATION

1 Balancierstrecke:

- Schlaufenbrücke
- Balancierbalken feststehend
- Balancierseil
- Federbalancierbalken
- Drehbalken
- Wackelbrücke
- 6 Steppings (Verbindungsstritte)

2 Pedalstrecke

KRAFT

- 3 Armzug
- 4 Liegestütz
- 5 Situps
- 6 Rückenstrecken

BEWEGLICHKEIT

- 7 Dehnen



4Fcircle

playparc

Allwetter-Freizeit-Anlagenbau GmbH
Teutonia 9 D-34439 Willebadessen
Tel.: +49 (0) 5642 - 709-0
info@playparc.de www.playparc.de



Preisliste 13 Stand: 04/2009

Einzelstationen / Einzelgeräte

Art.-Nr.:	Bezeichnung:	Seite:	Preis/Stück:
12.04.001	Station „Balancierstrecke“ 8 m lang	6	€ 4.950,00
12.04.101	Station „Balancierstrecke“ 4 m lang	6	€ 2.475,00
12.04.002	Station „Schwingstreifen“	7	€ 1.944,00
12.04.003	Station „Hängelaufbrücke“	8	€ 1.934,00
12.04.005	Station „Springfeld“	9	€ 2.755,00
12.04.105	Station „Buchstabenfeld“	9	€ 2.755,00
12.04.006	Station „Reifenlaufen“	10	€ 1.841,00
12.04.007	Station „Pedalostrecke“ 8 m lang	11	€ 4.444,00
<u>OPTIONAL:</u> 20.04.007	Fertigbetonplatte 8,10 x 1,00 x 0,18 m Aufpreis: + 996,00 €		
12.04.107	Station „Pedalostrecke“ 4 m lang	11	€ 2.400,00
<u>OPTIONAL:</u> 20.04.107	Fertigbetonplatte 4,10 x 1,00 x 0,14 m Aufpreis: + 485,00		
12.04.008	Station „Zielwerfen“	12	€ 5.189,00
12.04.108	Station „Zielwerfen 1-fach“ 1 Stück Wurfanlage incl. Standfläche „wackelig“	12	€ 1.650,00
12.04.004	Station „Slalomstrecke“	13	€ 4.924,00
12.04.029	Station „Heißer Draht“	14	€ 4.980,00
12.04.030	Station „Schwebende Plattform“	15	€ 980,00
12.04.031	Station „Spinnennetz“	16	€ 1.450,00
12.04.009	Station „Stufenturm“	17	€ 9.765,00
12.04.011	Station „Stützspringen“	18	€ 1.355,00
12.04.014	Station „Rumpfeitheben“	19	€ 3.315,00*
12.04.012	Station „Rückenstrecken“	20	€ 3.129,00*
12.04.028	Station „Rückenstrecken PLUS“	21	€ 3.216,00*
12.04.013	Station „Situps“	22	€ 1.817,00*
12.04.025	Station „Beinheber“	23	€ 2.120,00*
12.04.113	Station „Situps-Beinheber-Kombi“	23	€ 3.988,00*
12.04.015	Station „Liegestütz“	24	€ 1.003,00*
12.04.016	Station „Armzug“	25	€ 1.058,00*
12.04.017	Station „Klimmzug“	26	€ 4.998,00
12.04.018	Station „Dips“	27	€ 3.998,00
12.04.027	Station „Kniebeuge“ 3'er Gruppe	28	€ 3.465,00*
12.04.019	Station „Dehnen“	29	€ 1.418,00*

Beschilderung

Art.-Nr.:	Bezeichnung:	Seite:	Preis/Stück:
12.04.021	Stationsschild inkl. fvz. Trägergestell	30	€ 240,00
12.04.022	Einführungstafel inkl. fvz. Trägergestell	30	€ 450,00

Parcours-Varianten

Art.-Nr.:	Bezeichnung:	Seite:	Preis/Stück:
12.04.300	4F-Parcours „KiGa-Fit“	31	€ 5.489,00
12.04.100	4F-Bewegungsinsel inkl. Beschilderung	31	€ 10.075,00*
12.04.200	4F-Fitnessparcours „Schule“ inkl. Beschilderung	32	€ 19.254,00*

*Unter Vorbehalt – ggf. zuzüglich der zur Zeit der Bestellung nötigen Edelstahl-Legierungszuschläge!

Die angegebenen Preise verstehen sich netto, zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer, ab Werk.

playparc

Allwetter-Freizeit-Anlagenbau GmbH
 Borlinghausen / Teutonia 9
 D-34439 Willebadessen
 Tel.: +49 (0) 5642 / 709-0 Fax: +49 (0) 5642 / 709-10
 E-Mail: info@playparc.de www.playparc.de