

Kostenberechnung - KG 610

Gemeinschaftsschule Weimar
Lernhaus Oberstufe - Fachklassen
Planstand LHOS_GR_EG_Fachraumplanung - 26.09.2019

EP	GB
Brutto	153.569,50 €
MwSt: 19%	24.519,50 €
Netto	129.050,00 €

Erdgeschoss

129.050,00 €

Beschreibung

Menge

B 0.05 NAWI 2 Biologie / Physik

34.375,00 €

- | | |
|--|----|
| 1.2. - Anschluss-Schrank, Medienübergabestelle 230V, Kleinspannung für das Deckensystem, Elektro-Unterverteilung für diesen Raum inkl. Not/Aus-Schaltung, komplette Medienversorgung durch den Ausstatter mit insgesamt 4 Medienterminals, Leitungsführung im Kanalsystem durch den Ausstatter | 1 |
| 1.3. - mobiles Stromversorgungsgerät | 1 |
| 1.4. - Spülenstrecke und Experimentierfläche, B/H/T: 5400/900/675 mm, 1 Becken, Durchlauferhitzer, Augennotdusche, Unterbauten, Steckdosen auf der Wand durch Gewerk Elektro | 1 |
| 1.5. - fahrbarer Lehrertisch B/H/T: 900/900/750 mm, HPL Tischplatte mit PUR-Kante | 1 |
| 1.6. - Lehrer-Drehstuhl mit Fußring | 1 |
| 1.7. - Schülertisch für Rollstuhlfahrer, B/T: 1200/600 mm, manuell höhenverstellbar, HPL Tischplatte mit PUR-Kante | 1 |
| 1.8. - Schülertisch, B/T: 1200/600 mm, HPL Tischplatte mit PUR-Kante | 11 |
| 1.8. - Schülertisch, B/T: 600/600 mm, HPL-Tischplatte mit PUR-Kante | 2 |
| 1.9. - Schüler-Drehstuhl, höhenverstellbar | 24 |
| 1.10. - Erste Hilfe Zubehör (Löschdecke, Erste-Hilfe-Kasten), Feuerlöscher nicht durch Ausstatter (zentrale Beschaffung für gesamte Schule) | 1 |

B 0.06 SAFE-LAB Biologie/Physik

14.805,00 €



2.1 Laborarbeitsplatz, B/H/T: 3600/900/750 mm, Elektro-Unterverteilung für diesen Raum incl. Not/Aus-Schaltung, Laborspüle, 1 Becken und Ablauffläche, Durchlauferhitzer, Augennotdusche, Unterbauten, Steckdosen auf der Wand durch Gewerk Elektro

1

2.2. - fahrbarer Ansatzstisch, B/H/T: 900/900/750 mm (1x Feinsteinzeug-Verbundtischplatte, 1x HPL Tischplatte mit PUR-Kante)

1

2.3. - Sideboardschrank, B/H/T: 1200/900/550 mm

1

2.4. - Schrankwand, B/H/T: 2400/2850/550 mm, Schränke mit Teilverglasung, mit Aufsätzen

1

2.5. - Schrankwand, B/H/T: 3600/2850/550 mm, Schränke mit Teilverglasung, mit Aufsätzen, Leiter

1

2.6. - mobiler Wagen mit Materialboxen, B/H/T: 1050/1150/500 mm

1

2.7. - Erste Hilfe Zubehör (Löschdecke, Erste-Hilfe-Kasten), Feuerlöscher nicht durch Ausstatter (zentrale Beschaffung für gesamte Schule)

1

B 0.07 SAFE-LAB Chemie

35.490,00 €

3.1. - Laborarbeitsplatz, B/H/T: 3150/900/750 mm, Elektro-Unterverteilung für diesen Raum incl. Not/Aus-Schaltung, Propangasflasche im Unterbau, Gas-Sicherheitseinrichtung, Standsäule Gas auf der Tischplatte, Kühlschrank und Geschirrspüler integriert, Laborspüle mit 1 Becken und Ablauffläche, Durchlauferhitzer, Augennotdusche, Unterbau, Steckdosen auf der Wand

1

3.2. - Demonstrationsabzug, B/H/T: 1250/2700/900 mm, Medien Gas, 230 V und Wasser, Lüftungsanschluss-Stutzen, Entlüftung durch Gewerk Sanitär

1

3.3. - fahrbarer Ansatzstisch, B/H/T: 900/900/750 mm, Feinsteinzeug-Verbundtischplatte

1

3.3. - fahrbarer Ansatzstisch, B/H/T: 600/900/750 mm, Feinsteinzeug-Verbundtischplatte

2

3.4. - Chemikalienschrankwand, B/H/T: 3000/2100/600 mm, Säure/Laugen Schrank, Schrank mit Giftfach, Chemikalienschrank, Gefahrstoffschrank, ein Lüftungsanschluss-Stutzen je Schrank, Entlüftung durch Gewerk Sanitär

1

3.5. - Schrankwand, B/H/T: 3600/2850/550 mm, Schränke mit Teilverglasung, mit Aufsätzen, Leiter

1

3.6. - mobiler Wagen mit Materialboxen, B/H/T: 1050/1150/500 mm

1

3.7. - Erste Hilfe Zubehör (Löschdecke, Erste-Hilfe-Kasten), Feuerlöscher nicht durch Ausstatter (zentrale Beschaffung für gesamte Schule)

1

B 0.08 NAWI 1 Chemie

44.380,00 €

