|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Objekt: | 000\_1  |   |
| NPK  |  |   |
| BKP: | 283.7 Deckenbekleidung aus Metallraster |   |
| Pos. | Beschreibung der Arbeit | Menge | Bez. | Preis | Betrag |
|   | Deckenbekleidung Linearrasterdecke. |   |   |   |   |
|   | Linearrasterdecke als offene Decke, abgehängt. |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   | Liefern und montieren von Linearrasterdecke. |   |   |   |   |
|   | **Typ: Duon –Biplaner 9,** |   |   |   |   |
|   | bestehend aus Aluminium bandlackiert,  |   |   |   |   |
|   | Tragschienen in Stahl, schwarz lackiert. |   |   |   |   |
|   | Befestigung mittels Einrastfedern, gemäss Plan  |   |   |   |   |
|   | Architekt/in. |   |   |   |   |
|   |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   | Ausmass: Fläche |   |   |   |   |
|   | Decke bestehend aus Platten mit  |   |   |   |   |
|   | Format L x B 1200 x 600 mm  |   |   |   |   |
|   | Farbe: RAL 9003 matt |   |   |   |   |
|   | Materialstärke 0.6mmStegbreite: 9 mm  |   |   |   |   |
|   | Steghöhe 40 mm |   |   |   |   |
|   | Zellenmass: 40 – 86 mm |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
|   | Inkl. Verdeckter U-Tragschienen, Tragschienen - |   |   |   |   |
|   | Verbinder und Federn. |   |   |   |   |
|   | Sämtliche Trageschienen müssen mit |   |   |   |   |
|   | Gewindestange an die Decke fixiert und mit  |   |   |   |   |
|   | Konterost versteift werden.LE = m2. |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |
| .100.1 | Abhänghöhe mm 200 bis 1500 mm | 1 | LE | ………………… | ………………… |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Farbton RAL NCS |  |  |  |  |
| .100.2 | Zuschlag | 1 | LE | ………………… | …………………. |
|   |   |   |   |   |   |
| .100.3 | Anschnitte an Bekleidungselemente |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
| .100.4 | Sämtliche Mehraufwände sowie allfällige  |   |   |   |   |
|   | Verstärkungen der Randelemente durch das  |   |   |   |   |
|   | Anschneiden oder infolge von Bautoleranzen |   |   |   |   |
|   | sind in die Einheitspreise einzurechnen. |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |
| .100.5 | Anschnitt parallel zum Rand |  1 | m1 | …………………. | …………………. |
|   | Zuschlag |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
| Objekt: | 000\_1  |   |
| NPK  |  |   |
| BKP: | 283.7 Deckenbekleidung aus Metallraster |   |
| Pos. | Beschreibung der Arbeit | Menge | Bez. | Preis | Betrag |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  .100.6 | Ausschnitt in Platte Rechteckig  |   |   |   |   |
|   | Zuschlag | Per | Stk | …………………. | …………………. |
|  |  |  |  |  |  |
|  .100.7 | Ausschnitt in Platte Rund  |   |   |   |   |
|   | Zuschlag | Per | Stk | …………………. | …………………. |
|  |  |  |  |  |  |
| .100.8 | Passplatten |   |   |   |   |
|   | Zuschlag | Per | Stk | …………………. | …………………. |
|   |   |   |   |   |   |
| .100.9 | Randwinkel 20 x 20 mm  |   |  |   |   |
|   | Farbe: RAL 9003 matt | 1 | m1 | …………………. | …………………. |
|   |  |   |  |   |   |
| 100.9.1 | Randwinkel 20 x 20 mm  |   |  |   |   |
|   | Farbe: RAL / NCS | Per | m1 | …………………. | …………………. |
|   |   |   |   |   |   |
| 101 | Baustelleneinrichtung erstellen und halten  |   |   |   |   |
|   | für die Dauer der Leistung des Unternehmers. |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
| .101.1 | Baustelleneinrichtung erstellen und vorhalten  |   |   |   |   |
|   | nach Norm SIA118 | 1 | gl | …………………. | …………………. |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |