



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Titel	Bezeichnung	Seite
01.	GWG bis 1.000 EUR.....	4
01.03.	Landschaftsbauarbeiten.....	4
02.	GWG bis 2.000 EUR.....	10
02.03.	Landschaftsbauarbeiten.....	10
02.13.	Betonarbeiten.....	20
03.	Bahnsteigausstattung.....	21
03.02.	Erdarbeiten.....	21
03.03.	Landschaftsbauarbeiten.....	23
04.	Informationswegeleitsysteme.....	29
04.03.	Landschaftsbauarbeiten.....	29
04.13.	Betonbau.....	60
05.	Wetterschutz.....	62
05.02.	Erdarbeiten.....	62
05.03.	Landschaftsbauarbeiten - Wetterschutzhäuser.....	64
05.04.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage Wandelemente für Grundmodu.....	74
05.05.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage Sitzbänke für Grundmodul WSH.....	80
05.06.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage Vitrine für Grundmodul WSH.....	85
05.07.	Landschaftsbauarbeiten - Überdachung FAA.....	87
05.13.	Betonbau.....	89
	Zusammenstellung.....	91



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projektdaten:

Projektbezeichnung: Stammprojekt
Projektname: DB-DE
PLZ:
Ort:
Straße:

Vergabedaten:

Art der Ausschreibung:
Ort der Angebotsabgabe:
Datum der Angebotseröffnung:
Uhrzeit der Angebotseröffnung:
Zuschlagsfrist:

Ausführungstermine:

Ausführungsbeginn: (Soll)
Ausführungsende: (Soll)
Ausführungsbeginn: (Ist)
Ausführungsende: (Ist)

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:
Straße:
PLZ:
Ort:

LV-Daten:

LV-Bezeichnung: Bahnsteigausstattung
LV-Name: 012

Angebotssumme: EUR
.....

zuzüglich % Mehrwertsteuer: EUR
.....

Angebotssumme brutto: EUR
.....

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.:
Version

Baustandards DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe

Leistungsverzeichnis: Bahnsteigausstattung

Aktualisierung 2016-09-30

Änderungen:

- Aktualisierung Kostengruppe Migration iTWO
- Aufnahme neue Produkte Abfallbehälter
- Statische Anforderungen Vitrinen/ Infoborde
- Entfall Infobordwände
- Fußplatte Wetterschutzhäuser vereinheitlicht
- Aufnahme Sauberkeitsschicht Ortbeton
- geänderte Texte Erdbau aufgrund Homogenbereiche
- Aktualisierung auf STL B 04/2016

Aktualisierung 2018-04-01

Änderungen:

- interne Bestellnummern entfallen
- Sitzbank Einfach, Pos.nr.: 03.03.0050 bis 03.03.0080 entfallen
- Sitzbank Sinapplico, Pos.: 03.03.0170 bis 03.03.0180 entfallen
- WSH Pos.: 05.03.0030, 05.03.0040 entfallen
- WSH Aufteilung Sprossenrahmen ergänzt
- WSH Kat 1 + Kat2 zusammengelegt

Aktualisierung 2019-10-01

Änderungen:

- Pos.:05.02.0040, 05.02.0050 Änderung Zeichnungs-Nr.

Aktualisierung: 2020-04-01

Änderungen:

- Aktualisierung auf StIB-Bau 04/2019
- Ergänzung Kennung Kurztext

Aktualisierung: 2021-04-01

Änderungen:

- Pos. entfallen: 04.03.0520 bis 04.03.0570

Aktualisierung: 2022-10-01

Änderung:

- Pos. 01.03.0010-0040: Erg. Text Ascheraufsatz
- Pos. 01.03.0059-0080: Erg. Text Vorhängeschloss, Befestigungsmittel, Angabe BxT bzw. Durchmesser
- Pos. 03.03.0010-0160: Entfall klappbarer Orientierungsbügel
- Pos. 05.03.0010-0140: Erg. USB-Steckdose und Hinweis

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Stromzuführung, Änd. Leuchtenangabe, Entfall
 Stützenfussangabe
 NEUE Pos.:
 - 01.03.0059: Streugutbehälter Quader 150L
 - 02.03.0021: Abfallbehälter 240L
 - 02.03.0031: Abfallbehälter 3-fach
 - 02.03.0051: Abfallbehälter Wand-Standbehälter 180L
 - 02.03.0052: Abfallbehälter Wand-Standbehälter 180L, gr.
 Einwurf
 - 02.03.0091: Abfallbehälter Wand-Standbehälter 100L
 - 02.03.0092: Abfallbehälter Wand-Standbehälter 200L
 - 05.03.0170: Leuchte Beelitz
 - 05.03.0180: Solarmodul WSH
 - 05.03.0190: 2er-USB-Steckdose

Aktualisierung: 2024-01-01
 Änderungen:
 - Pos.: 05.03.0050 bis 05.03.0140 Lastfallbeschreibung
 - Pos.: 05.13.0010; 05.13.0030; 05.13.0040 Plattenfundament

Aktualisierung: 2024-10-01
 Änderungen:
 - Pos.: 05.02.0040 bis 05.02.0050 Erg. Zeichnungsnr. IseB UFA
 - Pos.: 05.03.0010+0020 Grundmodule WSHér Lastfall 1+2
 - Pos.: 05.03.0050+0060 Grundmodule WSHér Lastfall 1+2
 - Pos. 05.03.0070-0100 entfall Position ersatzlos
 - Pos.: 05.03.0110+0120 Grundmodule WSH´er Lastfall 1+2
 - Pos.: 05.03.0130+0140 entfall Position ersatzlos
 - Pos.: 05.03.0180 Änd. Titel Kurztext
 - Pos.: 05.13.0030 und 05.13.0040 Erg. Zeichnungsnr. IseB UFA
 NEUE Pos.
 - Pos.: 05.04.0010-0120 Zulage Wandelemente für Grundmodul WSH
 - Pos. 05.05.0010-0100 Zulage Sitzbänke für Grundmodul WSH
 - Pos.: 05.06.0010-0030 Zulage Vitrine für Grundmodul WSH
 - Pos.: 05.07.0010-0030 Überdachung Fahrkartenautomat
 - Pos. 05.13.0060 Ortsspezifische Statik Fundament Überdachung Fahrkartenautomat

01. GWG bis 1.000 EUR

01.03. Landschaftsbauarbeiten

01.03.0010. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0010.
Ascher mit Überdachung MLV-AUS_01030010
 Ascher Edelstahl, mit Ascheraufsatz am Korpus mittels Drehscharnier befestigen, mit Überdachung, für Stationen der Kategorie 1-3,



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Asch 30'.

0,000 St

01.03.0020. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0020.
Ascher mit Hinweisschild, Überdachung MLV-AUS_01030020

Ascher Edelstahl,
mit Ascheraufsatz am Korpus mittels Drehscharnier befestigen,
mit Hinweisschild, mit Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-3,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Asch 30'.

0,000 St

01.03.0030. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0030.
Ascher mit Abfallbehälter, Überdachung MLV-AUS_01030030

Ascher Edelstahl,
mit Ascheraufsatz am Korpus mittels Drehscharnier befestigen,
mit Abfallbehälter, mit Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-3,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Montage auf vorh. Betonplatte, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Asch 30'.	0,000 St
01.03.0040.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0040. Ascher mit Hinweisschild, Abfallbehälter, Überdachung MLV-AUS_01030040 Ascher Edelstahl, mit Ascheraufsatz am Korpus mittels Drehscharnier befestigen, mit Hinweisschild, mit Abfallbehälter, mit Überdachung, für Stationen der Kategorie 1-3, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage auf vorh. Betonplatte, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Asch 30'.	0,000 St
01.03.0050.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0050. Betonplatte L/B 600/600mm D 80mm, anthrazit MLV-AUS_01030050 Betonplatte, Rastermaße L/B 600/600 mm, Dicke 80 mm, mit Vorsatzschicht, Farbton der Oberfläche anthrazit dunkel, Minifase. Materialtechnische Anforderungen der Pflastersteine gem. TL-Pflaster, jedoch mit folgenden Abweichungen bzw. Ergänzungen: - Vorsatzschicht Farbton anthrazit dunkel, durchgefärbt mit Pigmenten auf Eisenoxidbasis nach DIN EN 12878, Mindestdicke des Vorsatzes 8 mm - Lichtreflexionsgrad der Oberfläche (LRV) $\leq 11,3$, Prüfverfahren gem. Leitfaden zur Anwendung der TSI PRM 2015, Anhang 2, Abs. 1.1 - Gleit-/ Rutschwiderstand nach DIN 51130 genau R 11 - Frost-Tausalz-Widerstand ≤ 500 g/m ² , nach CDF-Test gem. DIN CEN/TS 12390-9 - Frost-Tausalz-Beständigkeit der Gesteinskörnung Kategorie MS18 nach DIN EN 12620 - Spaltzugfestigkeit $\geq 4,2$ MPa, kleinster Einzelwert 3,6 MPa. Verlegung gem. ZTV Pflaster-StB 06 im Reihenverband mit halbversetzten Fugen, in Verkehrsflächen bis < 3% Neigung, Ausführung gem. VOB Teil C, DIN 18318, jedoch mit folgenden Präzisierungen:			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

- Bettung aus Baustoffgemisch Körnung 2/5 aus natürlichen, gebrochenen Gesteinskörnungen (Brechsand-Splitt-Gemisch),
- Dicke 40 mm,
- Breite der Pflasterfugen 4 mm ± 1 mm, bei maschineller Verlegung sind die Steine auf das Fugenmaß auszurichten,
- Fugenfüllstoff mit Fortschreiten der Verlegearbeiten einfügen, Körnung 1/3 aus natürlichen gebrochenen Gesteinskörnungen für Fugen (Splitt),
- abschließender Fugenverguss mittels Einschlämmen von Quarzsand 0,1 bis 0,3 mm.

Vom AN sind folgende Nachweis bis spätestens zum Zeitpunkt der Materiallieferung auf der Baustelle zu erbringen, Gültigkeit nicht älter als 1 Jahr:

- Zertifikat über die Durchführung der Eigen- und Fremdüberwachung
- Produktlieferschein (DIN 1338 und TL-Pflaster)
- Prüfzeugnis CDF-Test
- Prüfzeugnis Frost-Tausalzbeständigkeit Gesteinskörnung
- Prüfzeugnis geforderter Lichtreflexionsgrad
- Filterstabilitäten der Gesteinskörnungen.

Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB ASCH 30'.

0,000 St

01.03.0059. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0059.
Streugutbehälter Quader, ohne Schüttgut-Einsatz, 150L MLV-AUS_01030059

Streugutbehälter Quader,
ohne Schüttgut-Einsatz, ca. 150 Liter, (BxT) 91 cm x 66 cm
doppelwandiges Duropol - Polyäthylen,
Farbe RAL 7036 oder vergleichbar.
inkl. Vorhängeschloss, 8er 4-Kant und aller Befestigungsmittel
zur Bodenmontage
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

0,000 St

01.03.0060. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0060.
Streugutbehälter Quader, mit Schüttgut-Einsatz, 200L MLV-AUS_01030060

Streugutbehälter Quader,
mit Schüttgut-Einsatz, ca. 200 Liter, (BxT) 110 cm x 65 cm,
doppelwandiges Duropol-Polyäthylen,
Farbe RAL 7036 oder vergleichbar,



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	inkl. Vorhängeschloss, 8er 4-Kant und aller Befestigungsmittel zur Bodenmontage. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'	0,000 St
01.03.0070.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0070. Streugutbehälter Quader, mit Schüttgut-Einsatz 400L MLV-AUS_01030070 Streugutbehälter Quader, mit Schüttgut-Einsatz, ca. 400 Liter, (BxT) 120 cm x 80 cm, doppelwandiges Duropol-Polyäthylen, Farbe RAL 7036 oder vergleichbar, inkl. Vorhängeschloss, 8er 4-Kant und aller Befestigungsmittel zur Bodenmontage. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'	0,000 St
01.03.0080.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0080. Streugutbehälter Quader, mit Schüttgut-Einsatz 800L MLV-AUS_01030080 Streugutbehälter Quader, mit Schüttgut-Einsatz, ca. 800 Liter, (BxT) 155 cm x 100 cm, doppelwandiges Duropol-Polyäthylen, Farbe RAL 7036 oder vergleichbar, inkl. Vorhängeschloss, 8er 4-Kant und aller Befestigungsmittel zur Bodenmontage. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'	0,000 St
01.03.0090.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 01.03.0090. Streugutbehälter Kugel, 800L MLV-AUS_01030090 Streugutbehälter Kugel, ca. 800 Liter, Durchmesser ca. 128 cm, doppelwandiges Duropol-Polyäthylen, Farbe RAL 7036 oder vergleichbar, integriertes Schloss, 8er 4-Kant und aller Befestigungsmittel zur Bodenmontage.			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'	0,000 St
Summe 01.03.	Landschaftsbauarbeiten		
Summe 01.	GWG bis 1.000 EUR		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02. GWG bis 2.000 EUR

02.03. Landschaftsbauarbeiten

02.03.0010. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0010.
Abfallbehälter 4-fach, 200-250L, Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030010
Abfallbehälter mit 4-fach Trennung,
200-250 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0020. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0020.
Abfallbehälter 4-fach, 200-250L, Edelstahl, mit Überdachung MLV-AUS_02030020
Abfallbehälter mit 4-fach Trennung,
200-250 Liter, Edelstahl, mit Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0021. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0021.
Abfallbehälter Wand-Standbehälter 4-fach, 240L , Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030021

Abfallbehälter Wand-Standbehälter mit 4-fach Trennung,
240 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage auf vorh. Belag. Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs- Nr: IseB Abf 30.	0,000	St
02.03.0030.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0030. Abfallbehälter 3-fach, gr. Einwurf, Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030030 Abfallbehälter mit 3-fach Trennung, 200-250 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung, einmalige Anordnung einer größeren Einwurföffnung in der Länge, mind. 32 cm bis max. 34 cm, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage auf vorh. Belag. Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.	0,000	St
02.03.0031.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0031. Abfallbehälter, 3-fach, 180L , 3-fach, gr. Einwurf, Edelstahl, mit Überdachung MLV-AUS_02030031 Abfallbehälter, mit 3-fach Trennung und grosser Einwurf, 180 Liter, Edelstahl, mit Überdachung, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage auf vorh. Belag . Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr: IseB Abf 30.	0,000	St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02.03.0040. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0040.
Abfallbehälter 3-fach, 150-200L, Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030040
Abfallbehälter mit 3-fach Trennung,
150-200 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0050. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0050.
Abfallbehälter 3-fach, 150-200L, Edelstahl, mit Überdachung MLV-AUS_02030050
Abfallbehälter mit 3-fach Trennung,
150-200 Liter, Edelstahl, mit Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0051. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0051.
Abfallbehälter Wand-Standbehälter, 3-fach, 180L, Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030051
Abfallbehälter Wand-Standbehälter, mit 3-fach Trennung,
180 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Montage auf vorh. Belag .
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr: IseB Abf 30.

0,000 St

02.03.0052. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0052.
Abfallbehälter Wand-Standbehälter mit großem Einwurf, 3-fach, 180L , Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030052

Abfallbehälter Wand-Standbehälter mit großem Einwurf, mit 3-fach Trennung,
180 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr: IseB Abf30.

0,000 St

02.03.0060. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0060.
Abfallbehälter 2-fach, 100-150L, Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030060

Abfallbehälter mit 2-fach Trennung,
100-150 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0070. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0070.
Abfallbehälter 2-fach, 100-150L, Edelstahl, mit Überdachung MLV-AUS_02030070

Abfallbehälter mit 2-fach Trennung,
100-150 Liter, Edelstahl, mit Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0080. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0080.
Abfallbehälter 2-fach, 200-250L, Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030080

Abfallbehälter mit 2-fach Trennung,
200-250 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0090. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0090.
Abfallbehälter 2-fach, 200-250L, Edelstahl, mit Überdachung MLV-AUS_02030090

Abfallbehälter mit 2-fach Trennung,
200-250 Liter, Edelstahl, mit Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02.03.0091. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0091.
Abfallbehälter Wand-Standbehälter, 2-fach, 100L , Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030091
Abfallbehälter Wand-Standbehälter, mit 2-fach Trennung,
100 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage auf vorh. Belag .
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr: IseB Abf 30.

0,000 St

02.03.0092. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0092.
Abfallbehälter Wand-Standbehälter gr. Einwurf, 2-fach, 200L , Edelstahl, ohne Überdachung MLV-AUS_02030092
Abfallbehälter Wand-Standbehälter gr. Einwurf, mit 2-fach
Trennung,
200 Liter, Edelstahl, ohne Überdachung,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr: IseB Abf30.

0,000 St

02.03.0100. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0100.
Abfallbehälter Einfach, 60L, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030100
Abfallbehälter Einfach,
60 Liter, Stahl verzinkt, Farbbeschichtung,
Standbehälter, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-4,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0110. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0110.
Abfallbehälter Einfach, 90L, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030110

Abfallbehälter Einfach,
90 Liter, Stahl verzinkt, Farbbeschichtung,
Standbehälter, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-4,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0120. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0120.
Abfallbehälter Einfach, 120L, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030120

Abfallbehälter Einfach,
120 Liter, Stahl verzinkt, Farbbeschichtung,
Standbehälter, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-4,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02.03.0130. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0130.
Abfallbehälter Einfach, 60L, Stahl verzinkt, Pfostenbefestigung MLV-AUS_02030130
Abfallbehälter Einfach,
60 Liter, Stahl verzinkt, Farbbeschichtung,
Hängebehälter mit Pfostenbefestigung, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-4,
inkl. werkseitigem Pfosten und aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0140. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0140.
Abfallbehälter Vanda 60L, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030140
Abfallbehälter vandalismusresistent,
60 Liter, Stahl verzinkt,
Farbbeschichtung und Antigraffiti-Beschichtung,
Standbehälter, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-7,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0150. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0150.
Abfallbehälter Vanda 90L, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030150
Abfallbehälter vandalismusresistent,
90 Liter, Stahl verzinkt,
Farbbeschichtung und Antigraffiti-Beschichtung,
Standbehälter, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-7,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'				
	Montage auf vorh. Belag. Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.				
		0,000	St
02.03.0160.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0160. Abfallbehälter Vanda 120L, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030160 Abfallbehälter vandalismusresistent, 120 Liter, Stahl verzinkt, Farbbeschichtung und Antigrffiti-Beschichtung, Standbehälter, mit Abdeckung, für Stationen der Kategorie 3-7, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'				
	Montage auf vorh. Belag. Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.				
		0,000	St
02.03.0170.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0170. Abfallbehälter Vanda 60L, Stahl verzinkt, Pfostenbefestigung MLV-AUS_02030170 Abfallbehälter vandalismusresistent, 60 Liter, Stahl verzinkt, Farbbeschichtung und Antigrffiti-Beschichtung, Hängebehälter mit Pfostenbefestigung, mit Abdeckung, für Stationen der Kategorie 3-7, inkl. werksseitigem Pfosten und aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'				
	Montage auf vorh. Belag. Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.				
		0,000	St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02.03.0180. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0180.
Abfallbehälter vanda. 85L mit Ascher, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030180

Abfallbehälter vandalismusresistent,
85 Liter mit Ascherbehälter 5Liter, Stahl verzinkt,
Farbbeschichtung und Antigrffiti-Beschichtung,
Standbehälter, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-7,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

02.03.0190. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.03.0190.
Abfallbehälter vanda. 115L mit Ascher, Stahl verzinkt MLV-AUS_02030190

Abfallbehälter vandalismusresistent,
115 Liter mit Ascherbehälter 5Liter, Stahl verzinkt,
Farbbeschichtung und Antigrffiti-Beschichtung,
Standbehälter, mit Abdeckung,
für Stationen der Kategorie 3-7,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage auf vorh. Belag.
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.

0,000 St

Summe 02.03. Landschaftsbauarbeiten



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.13.	Betonarbeiten			
02.13.0010.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 02.13.0010. Ortbetonfundament Pfosten unbewehrt C12/15 MLV-AUS_02130010 Ortbeton Fundament für Pfosten Hängebehälter Abfall, obere Betonfläche waagrecht, unbewehrter Beton, Normalbeton C 12/15 DIN EN 206-1, DIN 1045-2, Expositionsklasse kein Korrosions- oder Angriffsrisiko X0, Einzelvolumen bis 0,25 m3, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Abf 30'.			
		0,000 St
Summe 02.13.	Betonarbeiten		
Summe 02.	GWG bis 2.000 EUR		

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
03.	Bahnsteigausstattung				
03.02.	Erdarbeiten				
03.02.0010.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.02.0010. Boden Baugrube lösen fördern lagern 1km T bis 1m MLV-AUS_03020010 Boden für Baugrube, im Bahnsteigbereich, profulgerecht lösen, fördern, lagern, Aushubtiefe bis 1m, mit geböschten Wänden, Förderweg bis 1 km. Homogenbereich 1, mit 10 Bodengruppen gem. DIN 18196: GE, GW, GI, SE, SW, SI, GU, SU, GT, ST (entspricht "Standardboden DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe"). Tiefe oberer Horizont des Homogenbereiches von 0 m, Tiefe unterer Horizont des Homogenbereiches bis 1 m, Baumaßnahme der Geotechnischen Kategorie 1 DIN 4020, Lagerungsdichte locker bis dicht.	0,000	m3
03.02.0020.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.02.0020. Zulage Förderweg bis 5 km MLV-AUS_03020020 Zulage Förderweg bis 5 km	0,000	m3
03.02.0030.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.02.0030. Planum Flachgründung Abweichung +/-2cm Verdichtungsnachweis MLV-AUS_03020030 Planum herstellen, für Flachgründung, zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 2 cm, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 31, IseB Vit 33'.	0,000	m2
03.02.0040.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.02.0040. Boden liefern einbauen verdichten DPr 0,97 MLV-AUS_03020040 Boden, liefern, profulgerecht einbauen und verdichten, in Fundamentgräben, mit einer oder mehrer der Bodengruppen gem. DIN 18196: GE, GW, GI, SE, SW, SI, GU, SU, GT, ST (entspricht "Standardboden DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe"), Schichtdicke über 25 bis 30 cm, Verdichtungsgrad mind. DPr 0,97, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr: 'IseB Vit 31, IseB Vit 33'.	0,000	m3



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 03.02.		Erdarbeiten	



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

03.03. Landschaftsbauarbeiten

03.03.0010. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0010.
Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 3er MLV-AUS_03030010

Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 3er,
unterflur für Bahnsteige in BSK- Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-5,
inkl. aller Befestigungselemente.
Baelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0020. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0020.
Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 3+3er MLV-AUS_03030020

Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 3+3er,
unterflur für Bahnsteige in BSK- Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-5,
inkl. aller Befestigungselemente.
Baelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0030. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0030.
Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 6er MLV-AUS_03030030

Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 6er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-5,
inkl. aller Befestigungselemente.
Baelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0040. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0040.
Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 6+6er MLV-AUS_03030040
Sitzbank Remissio, Drahtgitter, 6+6er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-5,
inkl. aller Befestigungselemente.
Baelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0050. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0050.
entfällt

0,000 St

03.03.0060. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0060.
entfällt

0,000 St

03.03.0070. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0070.
entfällt

0,000 St

03.03.0080. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0080.
entfällt

0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

03.03.0090. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0090.
Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 3er MLV-AUS_03030090
Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 3er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 4-7,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0100. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0100.
Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 3+3er MLV-AUS_03030100
Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 3+3er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0110. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0110.
Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 5er MLV-AUS_03030110
Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 5er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	'.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Betonplatte, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.	0,000 St
03.03.0120.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0120. Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 5+5er MLV-AUS_03030120 Sitzbank Sedeo, Drahtgitter, 5+5er, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Betonplatte, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.	0,000 St
03.03.0130.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0130. Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 3er MLV-AUS_03030130 Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 3er, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Betonplatte, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.	0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

03.03.0140. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0140.
Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 3+3er MLV-AUS_03030140

Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 3+3er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0150. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0150.
Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 5er MLV-AUS_03030150

Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 5er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Betonplatte,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.

0,000 St

03.03.0160. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0160.
Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 5+5er MLV-AUS_03030160

Sitzbank Sedeo, Schichtholz, 5+5er,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.
Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	'.....'			
	Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Betonplatte, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.	0,000 St
03.03.0170.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0170. entfällt	0,000 St
03.03.0180.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0180. entfällt	0,000 St
03.03.0190.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 03.03.0190. Betonplatte L/B 600/600mm D 80mm MLV-AUS_03030190 Betonplatte Maße L/B 600/600 mm, Dicke 80 mm, in Schottertragschicht Bahnsteigbelag, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Sib 30'.	0,000 m2
Summe 03.03.	Landschaftsbauarbeiten		
Summe 03.	Bahnsteigausstattung		

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.	Informationswegeleitsysteme				
04.03.	Landschaftsbauarbeiten				
04.03.0010.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0010. Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 1-seitig, A1 hoch, unterflur MLV-AUS_04030010 Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A1 hoch, hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Statische Anforderungen: - bis Windlastzone 4 - bis Schneelast 2,5 kN/m ² - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h. Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 15'. <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">0,000 St</div>				
04.03.0020.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0020. Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 2-seitig, A1 hoch, unterflur MLV-AUS_04030020 Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A1 hoch, hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Statische Anforderungen: - bis Windlastzone 4 - bis Schneelast 2,5 kN/m ² - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h. Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 15'.

0,000 St

04.03.0030. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0030.
Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030030
Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer,
hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkörpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrinensowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 16'.

0,000 St

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

04.03.0040.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0040. Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030040 Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quer, hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente.</p> <p>Statische Anforderungen: - bis Windlastzone 4 - bis Schneelast 2,5 kN/m² - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h. Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.</p> <p>Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.</p> <p>Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'</p> <p>Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 16'.</p>	0,000 St
--------------------	---	----------	-------	-------

04.03.0050.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0050. Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030050 Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer, hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente.</p> <p>Statische Anforderungen: - bis Windlastzone 4 - bis Schneelast 2,5 kN/m² - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h. Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.</p> <p>Bauelement mit Anwenderfreigabe -</p>			
--------------------	---	--	--	--

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 18'.

0,000 St

04.03.0060. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0060.
Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030060
Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quer,
hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 18'.

0,000 St

04.03.0070. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0070.
Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030070
Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer,
hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 1-2,

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 20'.

0,000 St

04.03.0080. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0080.
Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030080

Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quer,
 hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 1-2,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 20'.

0,000 St

04.03.0090. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0090.
Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030090
Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quadrat,
hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 17'.

0,000 St

04.03.0100. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0100.
Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030100
Vitrine rahmenlos, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quadrat,
hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 17'.

0,000 St

04.03.0110. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0110.
Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030110
Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quadrat,
hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 19'.

0,000 St

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

04.03.0120.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0120. Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030120 Vitrinenwand rahmenlos, 2-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quadrat, hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente.			
--------------------	--	--	--	--

Statische Anforderungen:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 19'.

0,000 St

04.03.0130.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0130. Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030130 Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quadrat, hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente.			
--------------------	--	--	--	--

Statische Anforderungen:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 21'.

0,000 St

04.03.0140. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0140.
Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030140
Vitrinenwand rahmenlos, 3-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quadrat,
hinterleuchtet, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrinesowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Baelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 21'.

0,000 St

04.03.0150. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0150.
Vitrine rahmenlos, A1 hoch, Wandbefestigung MLV-AUS_04030150
Vitrine rahmenlos, DIN A1 hoch, Wandbefestigung
hinterleuchtet, für Stationen der Kategorie 1-2,
inkl. aller Befestigungselemente.

Baelement mit Anwenderfreigabe -



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage an vorh. Wand.	0,000 St
04.03.0160.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0160. Vitrine rahmenlos, A0 quer, Wandbefestigung MLV-AUS_04030160 Vitrine rahmenlos, DIN A0 quer, Wandbefestigung hinterleuchtet, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage an vorh. Wand.	0,000 St
04.03.0170.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0170. Vitrine rahmenlos, A0 quadrat, Wandbefestigung MLV-AUS_04030170 Vitrine rahmenlos, DIN A0 quadrat, Wandbefestigung hinterleuchtet, für Stationen der Kategorie 1-2, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage an vorh. Wand.	0,000 St
04.03.0180.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0180. Vitrine Standard, 1-feldrig, 1-seitig, A1 hoch, unterflur MLV-AUS_04030180 Vitrine Standard, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A1 hoch, beleuchtet, mit Orientierungsbügel, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,			

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 01'.

0,000 St

04.03.0190. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0190.
Vitrine Standard, 1-feldrig, 2-seitig, A1 hoch, unterflur MLV-AUS_04030190
 Vitrine Standard, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A1 hoch,
 beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus,
 Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 3-5,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 01'.

0,000 St

04.03.0200. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0200.
Vitrine Standard, 1-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030200

Vitrine Standard, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 02'.

0,000 St

04.03.0210. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0210.
Vitrine Standard, 1-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030210

Vitrine Standard, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quer,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

- bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 02'.

0,000 St

04.03.0220. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0220.
Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030220
 Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer, beleuchtet, mit Orientierungsbügel, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 3-5, inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 04'.

0,000 St

04.03.0230. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0230.
Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030230

Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quer,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 04'.

0,000 St

04.03.0240. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0240.
Vitrinenwand Standard, 3-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030240

Vitrinenwand Standard, 3-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 06'.

0,000 St

04.03.0250. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0250.
Vitrinenwand Standard, 3-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030250
Vitrinenwand Standard, 3-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quer, beleuchtet, mit Orientierungsbügel, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 3-5, inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 06'.

0,000 St

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

04.03.0260. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0260.
Vitrine Standard, 1-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030260

Vitrine Standard, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quadrat
 beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 3-5,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 03'.

0,000 St

04.03.0270. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0270.
Vitrine Standard, 1-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030270

Vitrine Standard, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quadrat
 beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 3-5,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 03'.

0,000 St

04.03.0280. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0280.
Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030280
Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quadrat,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 05'.

0,000 St

04.03.0290. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0290.
Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030290
Vitrinenwand Standard, 2-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quadrat,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus,
 Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 3-5,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 05'.

0,000 St

04.03.0300. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0300.
Vitrienenwand Standard, 3-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030300
 Vitrienenwand Standard, 3-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quadrat,
 beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus,
 Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant,
 für Stationen der Kategorie 3-5 von EMKA,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>'.....'</p> <p>Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 07'.</p>	0,000	St
04.03.0310.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0310. Vitrinenwand Standard, 3-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030310 Vitrinenwand Standard, 3-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quadrat, beleuchtet, mit Orientierungsbügel, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus, Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant, für Stationen der Kategorie 3-5 von EMKA, inkl. aller Befestigungselemente.</p> <p>Statische Anforderungen: - bis Windlastzone 4 - bis Schneelast 2,5 kN/m² - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h. Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.</p> <p>Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.</p> <p>Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....'</p> <p>Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 07'.</p>	0,000	St
04.03.0320.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0320. Vitrine Standard, A1 hoch, Wandbefestigung MLV-AUS_04030320 Vitrine Standard, DIN A1 hoch, Wandbefestigung beleuchtet, für Stationen der Kategorie 3-5, inkl. aller Befestigungselemente.</p> <p>Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.</p>				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage an vorh. Wand.

0,000 St

04.03.0330. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0330.
Vitrine Standard, A0 quer, Wandbefestigung MLV-AUS_04030330
Vitrine Standard, DIN A0 quer, Wandbefestigung
beleuchtet, für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage an vorh. Wand.

0,000 St

04.03.0340. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0340.
Vitrine Standard, A0 quadrat, Wandbefestigung MLV-AUS_04030340
Vitrine Standard, DIN A0 quadrat, Wandbefestigung
beleuchtet, für Stationen der Kategorie 3-5,
inkl. aller Befestigungselemente.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG. Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage an vorh. Wand.

0,000 St

04.03.0350. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0350.
Vitrine vanda., 1-feldrig, 1-seitig, A1 hoch, unterflur MLV-AUS_04030350
Vitrine vandalismusresistent, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A1 hoch,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 4-7,



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 08'.

0,000 St

04.03.0360. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0360.
Vitrine vanda., 1-feldrig, 2-seitig, A1 hoch, unterflur MLV-AUS_04030360

Vitrine vandalismusresistent, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A1 hoch,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrirenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 4-7,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 08'.

0,000 St

04.03.0370. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0370.
Vitrine vanda., 1-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030370

Vitrine vandalismusresistent, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkopus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 4-7,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 09'.

0,000 St

04.03.0380. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0380.
Vitrine vanda., 1-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030380

Vitrine vandalismusresistent, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quer,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkopus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 4-7,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 09'.

0,000 St

04.03.0390. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0390.
Vitrinenwand vanda., 2-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030390
Vitrinenwand vandalismusresistent, 2-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quer, beleuchtet, mit Orientierungsbügel, unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise, Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus, Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA, für Stationen der Kategorie 4-7, inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 11'.

0,000 St

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

04.03.0400. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0400.
Vitrinenwand vanda., 2-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030400

Vitrinenwand vandalismusresistent, 2-feldrig, 2-seitig,
 DIN A0 quer, beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 11'.

0,000 St

04.03.0410. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0410.
Vitrinenwand vanda., 3-feldrig, 1-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030410

Vitrinenwand vandalismusresistent, 3-feldrig, 1-seitig,
 DIN A0 quer, beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 13'.

0,000 St

04.03.0420. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0420.
Vitrinenwand vanda., 3-feldrig, 2-seitig, A0 quer, unterflur MLV-AUS_04030420
Vitrinenwand vandalismusresistent, 3-feldrig, 2-seitig,
DIN A0 quer, beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
für Stationen der Kategorie 4-7,
inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gemäß Zeichnung,
Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 13'.

0,000 St

04.03.0430. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0430.
Vitrine vanda., 1-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030430
Vitrine vandalismusresistent, 1-feldrig, 1-seitig, DIN A0 quadrat,
beleuchtet, mit Orientierungsbügel,

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus,
 Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 10'.

0,000 St

04.03.0440. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0440.
Vitrine vanda., 1-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030440
 Vitrine vandalismusresistent, 1-feldrig, 2-seitig, DIN A0 quadrat,
 beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrienenkorpus,
 Schlüsselsystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,5 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 10'.

0,000 St

04.03.0450. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0450.
Vitrinenwand vanda., 2-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030450

Vitrinenwand vandalismusresistent, 2-feldrig, 1-seitig,
 DIN A0 quadrat, beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 12'.

0,000 St

04.03.0460. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0460.
Vitrinenwand vanda., 2-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030460

Vitrinenwand vandalismusresistent, 2-feldrig, 2-seitig,
 DIN A0 quadrat, beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 12'.

0,000 St

04.03.0470. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0470.
Vitrinenwand vanda., 3-feldrig, 1-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030470
 Vitrinenwand vandalismusresistent, 3-feldrig, 1-seitig, DIN A0
 beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 14'.

0,000 St

04.03.0480. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0480.
Vitrinenwand vanda., 3-feldrig, 2-seitig, A0 quadrat, unterflur MLV-AUS_04030480

Vitrinenwand vandalismusresistent, 3-feldrig, 2-seitig, DIN A0
 beleuchtet, mit Orientierungsbügel,
 unterflur für Bahnsteige in BSK-Bauweise,
 Schließung am unteren Rahmen des Vitrinenkorpus,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant von EMKA,
 für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Statische Anforderungen:

- bis Windlastzone 4
- bis Schneelast 2,5 kN/m²
- Geschwindigkeit VzG bis 300 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis der gelieferten Vitrine sowie
 deren Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem
 vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu
 übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
 Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung gemäß Zeichnung,
 Zeichnungs-Nr 'IseB Vit 14'.

0,000 St

04.03.0490. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0490.
Vitrine vanda., A1 hoch, Wandbefestigung MLV-AUS_04030490

Vitrine vandalismusresistent, DIN A1 hoch, Wandbefestigung
 beleuchtet, für Stationen der Kategorie 4-7,
 inkl. aller Befestigungselemente.

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
 "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
 Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage an vorh. Wand.	0,000 St
04.03.0500.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0500. Vitrine vanda., A0 quer, Wandbefestigung MLV-AUS_04030500 Vitrine vandalismusresistent, DIN A0 quer, Wandbefestigung beleuchtet, für Stationen der Kategorie 4-7, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage an vorh. Wand.	0,000 St
04.03.0510.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0510. Vitrine vanda., A0 quadrat, Wandbefestigung MLV-AUS_04030510 Vitrine vandalismusresistent, DIN A0 quadrat, Wandbefestigung beleuchtet, für Stationen der Kategorie 4-7, inkl. aller Befestigungselemente. Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage an vorh. Wand.	0,000 St
04.03.0520.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0520. - entfallen - - entfallen -	0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.03.0530.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0530. - entfallen - - entfallen -				
		0,000	St
04.03.0540.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0540. - entfallen -				
		0,000	St
04.03.0550.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0550. - entfallen -				
		0,000	St
04.03.0560.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0560. - entfallen -				
		0,000	St
04.03.0570.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.03.0570. - entfallen -				
		0,000	St
Summe 04.03.	Landschaftsbauarbeiten			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.13.	Betonbau			
04.13.0010.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.13.0010. Leistungsbereich: 013 Betonarbeiten Schalung Streifenfundament H 0,5-1m (STLB-Bau 04/2019 LB: 013) MLV-AUS_04130010 Schalung Streifenfundament, Bauteilhöhe über 0,5 bis 1 m.	0,000 m2
04.13.0020.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.13.0020. Leistungsbereich: 013 Betonarbeiten Ortbeton Sauberkeitsschicht unbewehrt C12/15 D 5cm (STLB-Bau 04/2019 LB: 013) MLV-AUS_04130020 Ortbeton Sauberkeitsschicht, als unbewehrter Beton, Normalbeton C 12/15 DIN EN 206, DIN 1045-2, industriell hergestellte Gesteinskörnungen, Dicke 5 cm.	0,000 m2
04.13.0030.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.13.0030. Leistungsbereich: 013 Betonarbeiten Ortbeton Streifenfundament Stahlbeton C25/30 XF1 XC4 B 40-50cm T 50-75cm (STLB-Bau 04/2019 LB: 013) MLV-AUS_04130030 Ortbeton Streifenfundament, obere Betonfläche waagrecht, aus Stahlbeton, Normalbeton C 25/30 DIN EN 206, DIN 1045-2, industriell hergestellte Gesteinskörnungen, Expositionsklasse Frostangriff mit und ohne Taumittel XF1, Expositionsklasse Bewehrungskorrosion, ausgelöst durch Karbonatisierung XC4, Feuchtigkeitsklasse Betonkorrosion, in feuchter Umgebung WF, Querschnittsbreite über 40 bis 50 cm, Querschnittstiefe über 50 bis 75 cm, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr.'IseB Vit 31, IseB Vit 33'	0,000 m3
04.13.0040.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.13.0040. Leistungsbereich: 013 Betonarbeiten Betonstabstahl B500B Durchm. 10-16mm (STLB-Bau 04/2019 LB: 013) MLV-AUS_04130040 Bewehrung aus Betonstabstahl B500B DIN 488-1, DIN 488-2, Durchmesser über 10 bis 16 mm, Längen bis 7 m, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr.'IseB Vit 31, IseB Vit 33'	0,000 t
04.13.0050.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 04.13.0050. Kabelschutzrohr flexibel DN50, in Fundament MLV-AUS_04130050 Kabelschutzrohr aus Kunststoff in Fundament, PE-HD oder PP,			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	flexibel, DN 50, Länge > 2,0 m mit Ziehdraht, einschl. Erdarbeiten, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr.: 'IseB Vit 31, IseB Vit 33'.	0,000 m
Summe 04.13.	Betonbau		
Summe 04.	Informationswegeleitsysteme		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
05.	Wetterschutz			
05.02.	Erdarbeiten			
05.02.0010.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.02.0010. Leistungsbereich: 003 Landschaftsbauarbeiten Oberboden abtragen laden fördern lagern BG3c Abtrag-H bis 10cm 1km (STLB-Bau 04/2019 LB: 003) MLV-AUS_05020010 Oberboden, profilgerecht abtragen, laden, fördern und geordnet lagern, Bodengruppe 3c DIN 18915 (schwach bindig, steinig), 3 Bodengruppen, Bodengruppe 1 GU DIN 18196 (Kies-Schluff-Gemisch), Bodengruppe 2 SU DIN 18196 (Sand-Schluff-Gemisch), Bodengruppe 3 SW DIN 18196 (weitgestuftes Sand-Kies-Gemisch), Abtragshöhe bis 10 cm, Förderweg bis 1 km.	0,000 m2
05.02.0020.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.02.0020. Boden Baugrube lösen fördern lagern 1km T bis 1m MLV-AUS_05020020 Boden für Baugrube, im Bahnsteigbereich, profilgerecht lösen, fördern, lagern, Aushubtiefe bis 1 m, mit geböschten Wänden, Förderweg bis 1 km. Homogenbereich 1, mit 10 Bodengruppen gem. DIN 18196: GE, GW, GI, SE, SW, SI, GU, SU, GT, ST (entspricht "Standardboden DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe"). Tiefe oberer Horizont des Homogenbereiches von 0 m, Tiefe unterer Horizont des Homogenbereiches bis 1 m, Baumaßnahme der Geotechnischen Kategorie 1 DIN 4020, Lagerungsdichte locker bis dicht.	0,000 m3
05.02.0030.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.02.0030. Zulage Förderweg bis 5 km MLV-AUS_05020030 Zulage Förderweg bis 5 km	0,000 m3
05.02.0040.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.02.0040. Planum Flachgründung Abweichung +/-2cm Verdichtungsnachweis MLV-AUS_05020040 Planum herstellen, für Flachgründung, zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 2 cm, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr 'IseB WSH10, IseB WSH11, IseB UFA 01'.	0,000 m2



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
05.02.0050.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.02.0050. Boden liefern einbauen verdichten DPr 0,97 MLV-AUS_05020050 Boden, liefern, profilgerecht einbauen und verdichten, in Fundamentgräben, mit einer oder mehrerer der Bodengruppen gem. DIN 18196: GE, GW, GI, SE, SW, SI, GU, SU, GT, ST (entspricht "Standardboden DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe"), Schichtdicke über 25 bis 30 cm, Verdichtungsgrad mind. DPr 0,97, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr: 'IseB WSH 10, IseB WSH 11'.	0,000 m3
Summe 05.02.	Erdarbeiten		

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

05.03. Landschaftsbauarbeiten - Wetterschutzhäuser

05.03.0010. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0010.
Wetterschutzhaus Grundmodul 4-feldrig, Lastfall 1, MLV-AUS_05030010

Wetterschutzhaus Grundmodul, U-Form, 4-feldrig, 150er,
 Pultdach mit langer Dachauskragung
 Grundmodul bestehend aus Dach, Stützen und Entwässerung,
 Adapter gemäß Raster22 zur Befestigung Sitzbank
 Ausführung gemäß Zeichnung IseB WSH 01

- nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist),
 Ausführungsvarianten in Abstimmung mit AG:
- WSH ohne Vitrine = 6x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20
 - WSH mit Vitrine = 5 x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20 und 1x Wandelement mit Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21
 - Sitzbank gemäß Zeichnung IseB WSH 22
 - Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21

- Optionale Ausstattung (Abstimmung mit AG):
- Einbau 2er - USB-Steckdose in Stütze mit Kabelübergangskasten
 - Wetterschutzhaus standardgemäß ohne Beleuchtung, jedoch mit vorbereiteten Bohrungen zur Aufnahme der optionalen Beleuchtung und werkseitigem Korrosionsschutz und Verschluss der Kabelausführungsöffnungen und Bohrungen. Leuchten aus separater Position. Elektrotechnischer Anschluss an den in der Stütze integrierten Kabelübergangskasten
 - Solarmodul für Beleuchtung WSH und/oder zur Vitrinenbeleuchtung,

- Statische Anforderungen für Lastfall 1:
- bis Windlastzone 2
 - bis Schneelast 1,56 kN/ m2
 - mit Sonderlastfall norddeutsches Tiefland
 - Geschwindigkeit VzG bis 160 km/h .
- Der Standsicherheitsnachweis des gelieferten Wetterschutzhauses sowie die Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA anerkannten Prüfsachverständigen im Teilgebiet Brückenbau einschließlich des konstruktiven Ingenieurbaus mit Tätigkeitsbereich Stahlbau in bautechnisch geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG.
 Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Stromzuführung zum WSH ist nicht Bestandteil dieser Position.
 50Hz -Anlage bedingt separates Eletroprojekt durch den AG.
 Montage Solarmodul gem. separater LV-Pos. " Solarmodul für

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

WSH " erfolgt durch AN.
 Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage
 auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung Grundmodul gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH
 01, in Verbindung mit IseB WSH 10 bzw. IseB WSH 11 und
 IseB WSH 30'

0,000 St

05.03.0020. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0020.
Wetterschutzhaus Grundmodul 4-feldrig, Lastfall 2, MLV-AUS_05030020

Wetterschutzhaus Grundmodul, U-Form, 4- feldrig, 150er,
 Pultdach mit langer Dachauskrugung
 Grundmodul bestehend aus Dach, Stützen und Entwässerung,
 Adapter gemäß Raster22 zur Befestigung Sitzbank
 Ausführung gemäß Zeichnung IseB WSH 01

nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist),
 Ausführungsvarianten in Abstimmung mit AG:
 - WSH ohne Vitrine = 6x Wandelemente (150er) gemäß
 Zeichnung IseB WSH 20
 - WSH mit Vitrine = 5 x Wandelemente (150er) gemäß
 Zeichnung IseB WSH 20 und 1x Wandelement mit Vitrine
 gemäß Zeichnung IseB WSH 21
 - Sitzbank gemäß Zeichnung IseB WSH 22
 - Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21

Optionale Ausstattung (Abstimmung mit AG):
 - Einbau 2er - USB-Steckdose in Stütze mit
 Kabelübergangskasten
 - Wetterschutzhaus standardgemäß ohne Beleuchtung, jedoch
 mit vorbereiteten Bohrungen zur Aufnahme der optionalen
 Beleuchtung und werkseitigem Korrosionsschutz und
 Verschluss der Kabelausführungsöffnungen und Bohrungen.
 Leuchten aus separater Position. Elektrotechnischer Anschluss
 an den in der Stütze integrierten Kabelübergangskasten
 - Solarmodul für Beleuchtung WSH und/oder zur
 Vitrinenbeleuchtung,

Statische Anforderungen für Lastfall 2:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,37 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 250 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis des gelieferten
 Wetterschutzhauses sowie die Befestigung auf dem Fundament
 ist vom AN von einem vom EBA anerkannten
 Prüfsachverständigen im Teilgebiet Brückenbau einschließlich
 des konstruktiven Ingenieurbaus mit Tätigkeitsbereich Stahlbau
 in bautechnisch geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
 InfraGO AG.
 Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>'.....'</p> <p>Stromzuführung zum WSH ist nicht Bestandteil dieser Position. 50Hz -Anlage bedingt separates Elektroprojekt durch den AG. Montage Solarmodul gem. separater LV-Pos. " Solarmodul für WSH " erfolgt durch AN. Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung Grundmodul gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 01, in Verbindung mit IseB WSH 10 bzw. IseB WSH 11 und IseB WSH 30'</p>	0,000	St
05.03.0030.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0030. entfällt</p>	0,000	St
05.03.0040.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0040. entfällt</p>	0,000	St
05.03.0050.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0050. Wetterschutzhaus Grundmodul 3-feldrig, Lastfall 1, MLV-AUS_05030050 Wetterschutzhaus Grundmodul, U-Form, 3-feldrig, 150er, Pultdach mit langer Dachauskragung Grundmodul bestehend aus Dach, Stützen und Entwässerung, Adapter gemäß Raster22 zur Befestigung Sitzbank Ausführung gemäß Zeichnung IseB WSH 03</p> <p>nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist), Ausführungsvarianten in Abstimmung mit AG: - WSH ohne Vitrine = 5x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20 - WSH mit Vitrine = 4 x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20 und 1x Wandelement mit Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21 - Sitzbank gemäß Zeichnung IseB WSH 22 - Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21</p> <p>Optionale Ausstattung (Abstimmung mit AG): - Einbau 2er - USB-Steckdose in Stütze mit Kabelübergangskasten - Wetterschutzhaus standardgemäß ohne Beleuchtung, jedoch mit vorbereiteten Bohrungen zur Aufnahme der optionalen Beleuchtung und werkseitigem Korrosionsschutz und Verschluss der Kabelausführungsöffnungen und Bohrungen. Leuchten aus separater Position. Elektrotechnischer Anschluss an den in der Stütze integrierten Kabelübergangskasten. - Solarmodul für Beleuchtung WSH und/oder zur</p>				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Vitrinenbeleuchtung,

Statische Anforderungen für Lastfall 1:

- bis Windlastzone 2
- bis Schneelast 1,56 kN/ m2
- mit Sonderlastfall norddeutsches Tiefland
- Geschwindigkeit VzG bis 160 km/h.

Der Standsicherheitsnachweis des gelieferten Wetterschutzhauses sowie die Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA anerkannten Prüfsachverständigen im Teilgebiet Brückenbau einschließlich des konstruktiven Ingenieurbaus mit Tätigkeitsbereich Stahlbau in bautechnisch geprüfter Form zu übergeben.

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG.

Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Stromzuführung zum WSH ist nicht Bestandteil dieser Position.

50Hz -Anlage bedingt separates Eletroprojekt durch den AG.

Montage Solarmodul gem. separater LV-Pos. " Solarmodul für WSH " erfolgt durch AN.

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament,

Ausführung Grundmodul gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH

03, in Verbindung mit IseB WSH 10 bzw. IseB WSH 11 und

IseB WSH 31'

0,000 St

05.03.0060. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0060.

Wetterschutzhaus Grundmodul 3-feldrig, Lastfall 2, MLV-AUS_05030060

Wetterschutzhaus Grundmodul 3-feldrig, Lastfall 1, MLV-

AUS_05030050

Wetterschutzhaus Grundmodul, U-Form, 3-feldrig, 150er,

Pulldach mit langer Dachauskragung

Grundmodul bestehend aus Dach, Stützen und Entwässerung,

Adapter gemäß Raster22 zur Befestigung Sitzbank

Ausführung gemäß Zeichnung IseB WSH 03

nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist),

Ausführungsvarianten in Abstimmung mit AG:

- WSH ohne Vitrine = 5x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20

- WSH mit Vitrine = 4 x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20 und 1x Wandelement mit Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21

- Sitzbank gemäß Zeichnung IseB WSH 22

- Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21

Optionale Ausstattung (Abstimmung mit AG):

- Einbau 2er - USB-Steckdose in Stütze mit



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Kabelübergangskasten - Wetterschutzhaus standardgemäß ohne Beleuchtung, jedoch mit vorbereiteten Bohrungen zur Aufnahme der optionalen Beleuchtung und werkseitigem Korrosionsschutz und Verschluss der Kabelausführungsöffnungen und Bohrungen. Leuchten aus separater Position. Elektrotechnischer Anschluss an den in der Stütze integrierten Kabelübergangskasten. - Solarmodul für Beleuchtung WSH und/oder zur Vitrinenbeleuchtung,</p> <p>Statische Anforderungen für Lastfall 2: - bis Windlastzone 4 - bis Schneelast 2,37 kN/m² - Geschwindigkeit VzG bis 250 km/h. Der Standsicherheitsnachweis des gelieferten Wetterschutzhauses sowie die Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA anerkannten Prüfsachverständigen im Teilgebiet Brückenbau einschließlich des konstruktiven Ingenieurbaus mit Tätigkeitsbereich Stahlbau in bautechnisch geprüfter Form zu übergeben.</p> <p>Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG. Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '.....'</p> <p>Stromzuführung zum WSH ist nicht Bestandteil dieser Position. 50Hz -Anlage bedingt separates Eletroprojekt durch den AG. Montage Solarmodul gem. separater LV-Pos. " Solarmodul für WSH " erfolgt durch AN. Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung Grundmodul gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 03, in Verbindung mit IseB WSH 10 bzw. IseB WSH 11 und IseB WSH 31'</p>	0,000 St
05.03.0070.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0070. entfällt</p>	0,000 St
05.03.0080.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0080. entfällt</p>	0,000 St
05.03.0090.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0090. entfällt</p>	0,000 St

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

05.03.0100.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0100. entfällt	0,000 St		
-------------	---	----------	--	--

05.03.0110.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0110. Wetterschutzhaus Grundmodul 2-feldrig, Lastfall 1, MLV-AUS_05030110 Wetterschutzhaus Grundmodul, U-Form, 2-feldrig, 150er, Pultdach mit langer Dachauskrugung Grundmodul bestehend aus Dach, Stützen und Entwässerung, Adapter gemäß Raster22 zur Befestigung Sitzbank Ausführung gemäß Zeichnung IseB WSH 06 nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist), Ausführungsvarianten in Abstimmung mit AG: - WSH ohne Vitrine = 4x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20 - WSH mit Vitrine = 3 x Wandelemente (150er) gemäß Zeichnung IseB WSH 20 und 1x Wandelement mit Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21 - Sitzbank gemäß Zeichnung IseB WSH 22 - Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21 Optionale Ausstattung (Abstimmung mit AG): - Einbau 2er - USB-Steckdose in Stütze mit Kabelübergangskasten - Wetterschutzhaus standardgemäß ohne Beleuchtung, jedoch mit vorbereiteten Bohrungen zur Aufnahme der optionalen Beleuchtung und werkseitigem Korrosionsschutz und Verschluss der Kabelausführungsöffnungen und Bohrungen. Leuchten aus separater Position. Elektrotechnischer Anschluss an den in der Stütze integrierten Kabelübergangskasten. - Solarmodul für Beleuchtung WSH und/oder zur Vitrinenbeleuchtung, Statische Anforderungen für Lastfall 1: - bis Windlastzone 2 - bis Schneelast 1,56 kN/ m2 - mit Sonderlastfall norddeutsches Tiefland - Geschwindigkeit VzG bis 160 km/h . Der Standsicherheitsnachweis des gelieferten Wetterschutzhauses sowie die Befestigung auf dem Fundament ist vom AN von einem vom EBA anerkannten Prüfsachverständigen im Teilgebiet Brückenbau einschließlich des konstruktiven Ingenieurbaus mit Tätigkeitsbereich Stahlbau in bautechnisch geprüfter Form zu übergeben. Baelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG. Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '.....'			
-------------	---	--	--	--

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Stromzuführung zum WSH ist nicht Bestandteil dieser Position.
 50Hz -Anlage bedingt separates Elektroprojekt durch den AG.
 Montage Solarmodul gem. separater LV-Pos. " Solarmodul für
 WSH " erfolgt durch AN.
 Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage
 auf vorh. Ortbetonfundament,
 Ausführung Grundmodul gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH
 06, in Verbindung mit IseB WSH 10 bzw. IseB WSH 11 und
 IseB WSH 32'

0,000 St

05.03.0120. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0120.
Wetterschutzhaus Grundmodul 2-feldrig, Lastfall 2, MLV-AUS_05030120

Wetterschutzhaus Grundmodul, U-Form, 2-feldrig, 150er,
 Pultdach mit langer Dachauskragung
 Grundmodul bestehend aus Dach, Stützen und Entwässerung,
 Adapter gemäß Raster22 zur Befestigung Sitzbank
 Ausführung gemäß Zeichnung IseB WSH 06

nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist),
 Ausführungsvarianten in Abstimmung mit AG:
 - WSH ohne Vitrine = 4x Wandelemente (150er) gemäß
 Zeichnung IseB WSH 20
 - WSH mit Vitrine = 3 x Wandelemente (150er) gemäß
 Zeichnung IseB WSH 20 und 1x Wandelement mit Vitrine
 gemäß Zeichnung IseB WSH 21
 - Sitzbank gemäß Zeichnung IseB WSH 22
 - Vitrine gemäß Zeichnung IseB WSH 21

Optionale Ausstattung (Abstimmung mit AG):
 - Einbau 2er - USB-Steckdose in Stütze mit
 Kabelübergangskasten
 - Wetterschutzhaus standardgemäß ohne Beleuchtung, jedoch
 mit vorbereiteten Bohrungen zur Aufnahme der optionalen
 Beleuchtung und werkseitigem Korrosionsschutz und
 Verschluss der Kabelausführungsöffnungen und Bohrungen.
 Leuchten aus separater Position. Elektrotechnischer Anschluss
 an den in der Stütze integrierten Kabelübergangskasten.
 - Solarmodul für Beleuchtung WSH und/oder zur
 Vitrinenbeleuchtung,

Statische Anforderungen für Lastfall 2:
 - bis Windlastzone 4
 - bis Schneelast 2,37 kN/m²
 - Geschwindigkeit VzG bis 250 km/h.
 Der Standsicherheitsnachweis des gelieferten
 Wetterschutzhauses sowie die Befestigung auf dem Fundament
 ist vom AN von einem vom EBA anerkannten
 Prüfsachverständigen im Teilgebiet Brückenbau einschließlich
 des konstruktiven Ingenieurbaus mit Tätigkeitsbereich Stahlbau
 in bautechnisch geprüfter Form zu übergeben.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG. Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '.....'				
	Stromzuführung zum WSH ist nicht Bestandteil dieser Position. 50Hz -Anlage bedingt separates Eletroprojekt durch den AG. Montage Solarmodul gem. separater LV-Pos. " Solarmodul für WSH " erfolgt durch AN. Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie Montage auf vorh. Ortbetonfundament, Ausführung Grundmodul gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 06, in Verbindung mit IseB WSH 10 bzw. IseB WSH 11 und IseB WSH 32'				
		0,000	St
05.03.0130.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0130. entfällt				
		0,000	St
05.03.0140.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0140. entfällt				
		0,000	St
05.03.0150.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0150. LED 400 NW ET Wetterschutzhaus Kat.1-7 MLV-AUS_05030150 Anbauleuchte für Leuchtdioden (LED) für Wetterschutzhaus der Stationen Kategorie 1-7, Hersteller: Fa. Trilux gemäß Leuchtauswahlliste für Wetterschutzhäuser DB InfraGO AG Geschäftsbereich Personenbahnhöfe, Gehäuse: 8150-D Leuchteneinsatz: 8151/LED 400 NW ET, inkl. systemgebundenem Zubehör.				
		0,000	St
05.03.0160.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0160. LED 800 NW ET Wetterschutzhaus Kat.1-7 MLV-AUS_05030160 Anbauleuchte für Leuchtdioden (LED) für Wetterschutzhaus der Stationen Kategorie 1-7, Hersteller: Fa. Trilux gemäß Leuchtauswahlliste für Wetterschutzhäuser DB InfraGO AG Geschäftsbereich Personenbahnhöfe,				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Gehäuse: 8150-D Leuchteneinsatz: 8151/LED 800 NW ET, inkl. systemgebundenem Zubehör.	0,000 St
05.03.0170.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0170. Leuchte Beelitz, Hersteller-Nr: 421 325 Wetterschutzhaus Kat. 1-7 MLV-AUS_05030170 Anbauleuchte für Leuchtdioden (LED) für Wetterschutzhaus der Stationen Kategorie 1-7, Hersteller: Fa. Leuchte Norka gemäß Leuchtenauswahlliste für Wetterschutzhäuser DB InfraGO AG Geschäftsbereich Personenbahnhöfe, Leuchte Beelitz, B 04.20.035 inkl. systemgebundenem Zubehör.	0,000 St
05.03.0180.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0180. Solarmodul, zur Beleuchtung WSH oder/und Vitrine im WSH MLV-AUS_05030180 Pro Stromabnehmer je ein Solarmodul, Hinweis: Solarmodul zur Beleuchtung des WSH nicht zugelassen, bei nachwiesener Verschattung des Gefahrenbereiches durch das WSH. Gehäuse mit Solarpaneele inkl. Laderegler, Akkus, Steuerung, Montage auf Dach, parallel neben Dachrinne, Funktionsanzeige am Gehäuse: "Lampe an" durch grüne LED, "Last aus" durch eine rote LED Bewegungsmelder Installation im Dachbereich, diebstahlsiche Befestigung, Montage Solarmodul inkl Befestigung und herstellen internen elektrischen Anschluss durch AN Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich Personenbahnhöfe. Hersteller/Typ vom Bieter einzutragen: '.....'	0,000 St
05.03.0190.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.03.0190. 2er-USB-Steckdose für WSH MLV-AUS_05030190 Diese Position beinhaltet werkseitige zusätzliche Öffnung in der Stütze oder modifizierten Deckel des Kabelübergangskastens für USB, inkl. alle Befestigungsmittel und die Herstellung der elektrischen Verbindung im Kabelübergangskasten.	0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

05.04. Landschaftsbauarbeiten - Zulage Wandelemente für Grundmodul WSH

05.04.0010. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0010.
Zulage Wandelemente W1.1 für Grundmodul WSH Vollglas Streifen MLV-AUS_05040010

W1.1, Wandelement für Wetterschutzhaus, Vollglas Streifen
Vollglasscheibe Dekor Streifen, gemäß Raster22 (b/h:1.360 x
2.380mm), 150-19er,
ESG 10 mm, keramischer Siebdruck,
inkl. 200 mm Sockelleiste Edelstahl im Fußbereich und aller
Befestigungsteile / -mittel und Montage in Grundmodul WSH

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG

Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Ausführung Wandelement gemäß Zeichnungs- Nr: IseB WSH
20

0,000 St

05.04.0020. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0020.
Zulage Wandelemente W1.1.1 und WV 1.1.2 für Grundmodul WSH Vollglas Streifen mit Aussparung MLV-AUS_05040020

WV 1.1.1 und WV 1.1.2, Wandelement für Wetterschutzhaus,
Vollglas mit Aussparung Vitrine (Streifen)
Aussparung Vitrine A0 quadrat in Vollglasscheibe Dekor
Streifen, 150-19er,
ESG 10 mm, Dekor Streifen, keramischer Siebdruck,
inkl. 200 mm Sockelleiste Edelstahl im Fußbereich und aller
Befestigungsteile / -mittel und Montage in Grundmodul WSH

nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist),
Ausführung Abstimmung mit AG

- Vitrine Rahmenlos V1

- Vitrine Standard V2

- Vitrine Vanda V3

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG

Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Ausführung Wandelement und Vitrinen gemäß Zeichnungs- Nr:
IseB WSH 21

0,000 St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

05.04.0030.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0030. Zulage Wandelemente W1.2 für Grundmodul WSH Vollglas Quadrat MLV-AUS_05040030 WV1.2, Wandelement für Wetterschutzhaus, Vollglas Quadrat Vollglasscheibe Dekor Quadrate, gemäß Raster22 (b/h:1.360 x 2.380mm), 150-19er, ESG 10 mm, keramischer Siebdruck, inkl. 200 mm Sockelleiste Edelstahl im Fußbereich, aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in Grundmodul WSH</p> <p>Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '.....'</p> <p>Ausführung Wandelement gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 20</p>	0,000 St
-------------	--	----------	-------	-------

05.04.0040.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0040. Zulage Wandelemente W1.2.1 und WV 1.2.2 für Grundmodul WSH Vollglas Quadrat Aussparung Vitrine MLV-AUS_05040040 WV 1.2.1 und WV 1.2.2, Wandelement für Wetterschutzhaus, Vollglas mit Aussparung Vitrine (Quadrat) mit Aussparung Vitrine A0 quadrat in Vollglasscheibe Dekor Quadrate, 150-19er, bestehend aus Wandelement WV, ESG 10 mm, Dekor Streifen, keramischer Siebdruck, inkl. 200 mm Sockelleiste Edelstahl im Fußbereich und aller Befestigungsteile / -mittel und Montage in Grundmodul WSH</p> <p>Vitrinen nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist), Ausführung Abstimmung mit AG - Vitrine Rahmenlos V1 - Vitrine Standard V2 - Vitrine Vanda V3</p> <p>Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '.....'</p> <p>Ausführung Wandelement und Vitrinen gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 21</p>	0,000 St
-------------	--	----------	-------	-------

05.04.0050.	<p>TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0050. Zulage Wandelemente W2.1 für Grundmodul WSH 6er-Sprossenrahmen, ESG MLV-AUS_05040050 W 2.1, Wandelement für Wetterschutzhaus, 6er-</p>			
-------------	---	--	--	--

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Sprossenrahmen inkl. ESG
6er-Sprossenrahmen gemäß Raster22 (b/h:1.375 x 2.380 mm),
150-3er, ESG 10 mm (b/h: 1.360 x 375 mm),
inkl. aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in
Grundmodul WSH

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Ausführung Wandelement gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH
20

0,000 St

05.04.0060.

TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0060.
**Zulage Wandelemente W2.1.1 und WV 2.1.2 für Grundmodul WSH 6er-
Sprossenrahmen, Aussparung Vitrine MLV-AUS_050040060**
WV 2.1.1 und WV 2.1.2 Wandelemente für Wetterschutzhaus,
6er-Sprossenrahmen mit Aussparung Vitrine (ESG),
Aussparung Vitrine A0 quadrat im 6er-Sprossenrahmen inkl.
ESG-Paneele 150-3er, ESG 10 mm (b/h: 1.360 mm x 375 mm)
inkl. aller Befestigungsteile und -mittel sowie Montage in
Grundmodul WSH Vitrine

nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist)
Ausführung Abstimmung mit AG:
- Vitrine Rahmenlos V1
- Vitrine Rahmenlos V2
- Vitrine Vanda V3
Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Ausführung Wandelement gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH
21

0,000 St

05.04.0070.

TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0070.
**Zulage Wandelemente W2.2 für Grundmodul WSH 6er-Sprossenrahmen, VSG MLV-
AUS_05040070**
W 2.2, Wandelement für Wetterschutzhaus, 6er-
Sprossenrahmen inkl. VSG
6er-Sprossenrahmen gemäß Raster22 (b/h:1.375 x 2.380 mm),
150-3er, VSG 10 mm (b/h: 1.360 x 375 mm),
inkl. aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in
Grundmodul WSH

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

InfraGO AG
 Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Ausführung Wandelement gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH
 20

0,000 St

05.04.0080. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0080.
Zulage Wandelemente W2.2.1 und WV 2.2.2 für Grundmodul WSH 6er-Sprossenrahmen, Aussparung Vitrine VSG MLV-AUS_05040080

WV 2.2.1 und WV 2.2.2, Wandelemente für Wetterschutzhaus,
 6er-Sprossenrahmen mit Aussparung Vitrine (VSG)
 Aussparung Vitrine A0 quadrat im 6er-Sprossenrahmen inkl.
 VSG-Paneele
 150-3er, VSG 10 mm (b/h: 1.360 x 375 mm),
 inkl. aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in
 Grundmodul WSH

Vitrinen nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist),
 Ausführung Abstimmung mit AG
 - Vitrine Rahmenlos V1
 - Vitrine Standard V2
 - Vitrine Vanda V3

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
 InfraGO AG
 Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Ausführung Wandelement und Vitrinen gemäß Zeichnungs- Nr '
 IseB WSH 21

0,000 St

05.04.0090. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0090.
Zulage Wandelemente W2.3 für Grundmodul WSH 6er-Sprossenrahmen, Polycarbonat MLV-AUS_05040090

W 2.3, Wandelement für Wetterschutzhaus, 6er-
 Sprossenrahmen inkl. Polycarbonat
 6er-Sprossenrahmen gemäß Raster22 (b/h:1.375 x 2.380 mm),
 150-3er, Polycarbonat (Hammerglas Clear / Impex HC), 10 mm
 (b/h: 1.360 x 375 mm),
 inkl. aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in
 Grundmodul WSH

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
 InfraGO AG
 Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Ausführung Wandelement gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH
20

0,000 St

05.04.0100. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0100.
**Zulage Wandelemente WV 2.3.1 und WV 2.3.2 für Grundmodul WSH 6er-
Sprossenrahmen, Aussparung Vitrine Polycarbonat MLV-AUS_05040100**

WV 2.3.1 und WV 2.3.2, Wandelement für Wetterschutzhaus,
6er-Sprossenrahmen mit Aussparung für Vitrine (Polycarbonat)
Aussparung Vitrine A0 quadrat im 6er-Sprossenrahmen inkl.
Polycarbonat-Paneele
150-3er, Polycarbonat 10 mm (Hammerglas Clear / Impex HC)
(b/h: 1.360 x 375 mm),
inkl. aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in
Grundmodul WSH

Vitrinen nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist),
Ausführung Abstimmung mit AG
- Vitrine Rahmenlos V1
- Vitrine Standard V2
- Vitrine Vanda V3

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Ausführung Wandelement und Vitrinen gemäß Zeichnungs- Nr '
IseB WSH 21

0,000 St

05.04.0110. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0110.
**Zulage Wandelemente WV 2.4 für Grundmodul WSH 6er-Sprossenrahmen, Massiv
Paneele MLV-AUS_05040110**

WV 2.4, Wandelement für Wetterschutzhaus, 6er-
Sprossenrahmen inkl. Massiv Paneele,
Ausnahme: Einsatz Rückwand WSH mit Massivpaneele
ausschließlich vor Schallschutzwand oder hoher aufsteigender
Böschung
6er-Sprossenrahmen gemäß Raster22 (b/h:1.375 x 2.380 mm),
150-3er, Massivpaneele (Alu-Wabenkern-Verbundplatte /
Glasfaserbewehrter Beton / Zementgebundene Faserplatte)
6-10 mm (b/h: 1.360 x 375 mm),
inkl. aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in
Grundmodul WSH

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	'.....' Ausführung Wandelement gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 20	0,000 St
05.04.0120.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.04.0120. Zulage Wandelemente WV 2.4.1 und WV 2.4.2 für Grundmodul WSH 6er- Sprossenrahmen, Aussparung Vitrine Massivpaneele MLV-AUS_05040120 WV 2.4.1 / WV 2.4.2, Wandelement für Wetterschutzhaus mit Aussparung für Vitrine (Massivpaneele) Ausnahme: Einsatz Rückwand WSH mit Massivpaneele ausschließlich vor Schallschutzwand oder hoher aufsteigender Böschung Aussparung Vitrine A0 quadrat im 6er-Sprossenrahmen inkl. Massivpaneele 150-3er, Massivpaneele 6-10 mm (b/h: 1.360 x 375 mm), inkl. aller Befestigungsteile und -mittel und Montage in Grundmodul WSH Vitrinen nicht im Preis enthalten (in separater Position bepreist), Ausführung Abstimmung mit AG - Vitrine Rahmenlos V1 - Vitrine Standard V2 - Vitrine Vanda V3 Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '.....' Ausführung Wandelement und Vitrinen gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 21	0,000 St
Summe 05.04.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

05.05. Landschaftsbauarbeiten - Zulage Sitzbänke für Grundmodul WSH

05.05.0010. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0010.
Zulage SB 1.1 Sitzbank Sedeo Drahtgitter MLV-AUS_05050010

SB 1.1, Sitzbank Sedeo, Drahtgitter
Sedeo 5er, Wandbefestigung 4-feldriges WSH
WSH-Wandmontage mittels Adapter gemäß Raster22 im WSH
inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH,
Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22

0,000 St

05.05.0020. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0020.
Zulage SB 1.2 Sitzbank Sedeo Pagh Holz MLV-AUS_05050020

SB 1.2, Sitzbank Sedeo, Pagh Holz,
Sedeo 5er, Wandbefestigung 4-feldriges WSH,

WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH
inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH,
Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22

0,000 St

05.05.0030. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0030.
Zulage SB 2.1 Sitzbank Sedeo Drahtgitter MLV-AUS_05050030

SB 2.1, Sitzbank Sedeo, Drahtgitter,
Sedeo 2er+Taschenablage, Wandbefestigung 3-feldriges WSH,

WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH
inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH,
Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	'				
	Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22				
		0,000	St
05.05.0040.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0040. Zulage SB 2.2 Sitzbank Sedeo Drahtgitter MLV-AUS_05050040 SB 2.2, Sitzbank Sedeo, Paghholz, Sedeo 2er+Taschenablage, Wandbefestigung 3-feldriges WSH, WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH, Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '				
	Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22				
		0,000	St
05.05.0050.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0050. Zulage SB 3.1 Sitzbank Remissio Drahtgitter MLV-AUS_05050050 SB 3.1, Sitzbank Remissio, Drahtgitter, Remissio 3er, Drahtgitter, Wandbefestigung 2-4-feldriges WSH, WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH, Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '				
	Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22				
		0,000	St
05.05.0060.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0060. Zulage SB 3.2 Sitzbank Remissio Paghholz MLV-AUS_05050060 SB 3.2, Sitzbank Remissio, Paghholz, Remissio 3er, Drahtgitter, Wandbefestigung 2-4-feldriges WSH, WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH, Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB				



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22

0,000 St

05.05.0070. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0070.
Zulage SB 4 Sitzbank Calidum Redesign Belattung MLV-AUS_05050070

SB 4, Calidum Redesign Sitzbank WSH, Belattung,
Calidum Redesign, Belattung - Bamboo N-Durance,
Wandbefestigung 2-4-feldriges WSH
inkl. 1x Armlehne Calidum Redesign, Belattung

Stahlelemente - feuerverzinkt und beschichtet, RAL 7023
(Betongrau),
Belattung - Farbe Natur (vergleichbar mit LRV 25,71), matt,

WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH
inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH,
Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22

0,000 St

05.05.0080. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0080.
Zulage SB 5 Sitzbank Calidum Light, Belattung MLV-AUS_05050080

SB 5, Calidum Light Sitzbank WSH, Belattung
Calidum Light, Belattung - Bamboo N-Durance,
Wandbefestigung 2-4-feldriges WSH
inkl. 1x Armlehne Calidum Light, Belattung

Stahlelemente - feuerverzinkt und beschichtet, RAL 7023
(Betongrau),
Belattung - Farbe Natur (vergleichbar mit LRV 25,71), matt,

WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH
inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH,
Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG
Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

'.....'

Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22

0,000 St

05.05.0090. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0090.
Zulage SB 6 Sitzbank Calidum Light, Stahl perforiert MLV-AUS_05050090

SB 6, Calidum Light Sitzbank WSH, Stahl perforiert,
Calidum Light, Stahl perforiert, Wandbefestigung 2-4-feldriges
WSH

inkl.1x Armlehne Calidum Light, Stahl perforiert,

Stahl feuerverzinkt und beschichtet,
Sitzbank - Farbe gemäß Abstimmung mit AG:
Standard RAL 7023 (Betongrau),
Sonderfarben RAL 6011 (Resedagrün) oder RAL 5014
(Taubenblau),

WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH
inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH,
Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG

Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:

'.....'

Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22

0,000 St

05.05.0100. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.05.0100.
Zulage SB 7 Sitzbank Calidum Light, Stahl Rundrohr MLV-AUS_05050100

SB 7, Calidum Light Sitzbank WSH, Ultra (Stahl Rundrohr),
Calidum Light, Ultra (Stahl Rundrohr), Wandbefestigung 2-4-
feldriges WSH

inkl.1x Armlehne Calidum Light, Ultra (Stahl Rundrohr),

Stahl feuerverzinkt und beschichtet,
Sitzbank - Farbe gemäß Abstimmung mit AG:
Standard RAL 7023 (Betongrau),
Sonderfarben RAL 6011 (Resedagrün) oder RAL 5014
(Taubenblau),

WSH-Wandmontage an Adapter gemäß Raster22 im WSH
inkl. aller Befestigungsmittel und Montage in Grundmodul WSH,
Montage Sitzbank nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - " Qualitätszertifikat" DB
InfraGO AG

Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	'.....'			
	Ausführung Sitzbank gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 22			
		0,000 St
Summe 05.05.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage..		

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

05.06. Landschaftsbauarbeiten - Zulage Vitrine für Grundmodul WSH

05.06.0010. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.06.0010.
Zulage Vitrine Rahmenlos A0 Quadrat MLV-AUS_05060010
 Vitrine Rahmenlos, A0 Quadrat, ESG
 hinterleuchtet, ESG, 1-feldrig, 1-seitig, Wandbefestigung,
 Schließung auf Vorderseite des Vitrirenflügels,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant

Vitrine Rahmenlos inkl. aller Befestigungselemente / -mittel und
 Montage in Grundmodul WSH,
 Montage Vitrine nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
 InfraGO AG
 Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Ausführung Vitrine gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 21

0,000 St

05.06.0020. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.06.0020.
Zulage Vitrine Standard A0 Quadrat MLV-AUS_05060020
 Vitrine Standard, A0 Quadrat
 beleuchtet, ESG, 1-feldrig, 1-seitig, Wandbefestigung,
 Schließung auf Vorderseite des Vitrirenflügels,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant

Vitrine Standard inkl. aller Befestigungselemente / -mittel und
 Montage in Grundmodul WSH,
 Montage Vitrine nach Montageanleitung des Herstellers

Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB
 InfraGO AG
 Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen:
 '.....'

Ausführung Vitrine gemäß Zeichnungs- Nr ' IseB WSH 21

0,000 St

05.06.0030. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.06.0030.
Zulage Vitrine Vanda A0 Quadrat MLV-AUS_05060030
 Vitrine Vanda, A0 Quadrat
 beleuchtet, 1-feldrig, 1-seitig, Wandbefestigung,
 Schließung auf Vorderseite des Vitrirenflügels,
 Schlüsselssystem: 6,5er Dreikant

Ausführung Scheibe gemäß Abstimmung mit AG:
 - VSG



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	- Polycarbonat (für Standorte mit sehr hohen Vandalismus)			
	Vitrine Vanda inkl. aller Befestigungselemente / -mittel und Montage in Grundmodul WSH, Montage Vitrine nach Montageanleitung des Herstellers			
	Bauelement mit Anwenderfreigabe - "Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG Hersteller / Typ vom Bieter einzutragen: '.....'			
	Ausführung Vitrine gemäß Zeichnungs- Nr ' lseB WSH 21			
		0,000 St
Summe 05.06.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gem. Zeichnungs-Nr: IseB UFA 01 in Verbindung
mit IseB UFA 20 und IseB UFA 40

0,000 St

05.07.0030. TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.07.0030.
Pultdach Erweiterung, Ü-FAA MLV-AUS_05070030
Pultdach Erweiterung, Ü-FAA

Zulage Erweiterung Pultdach Überdachung für FAA bei erhöhten
Abmaßen inkl. zusätzlicher Dachunterkonstruktion,
Entwässerung sowie aller zusätzlicher Befestigung

Statische Anforderungen:
- bis Windlastzone 3

Bauelement mit Anwenderfreigabe -
"Qualitätszertifikat" DB InfraGO AG, Geschäftsbereich
Personenbahnhöfe.

Hersteller/ Typ vom Bieter einzutragen:
'.....'

Montage nach Montageanleitung des Herstellers sowie
Montage auf vorh. Ortbetonfundament,
Ausführung gem. Zeichnungs-Nr: IseB UFA 01 in Verbindung
mit IseB UFA 20 und IseB UFA 40

0,000 m2

Summe 05.07. **Landschaftbaurbeiten - Überdac..**



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 012 Bahnsteigausstattung

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
05.13.0050.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.13.0050. Kabelschutzrohr flexibel DN50, in Fundament MLV-AUS_05130050 Kabelschutzrohr aus Kunststoff in Fundament, PE-HD oder PP, flexibel, DN 50, Länge > 2,0 m mit Ziehdraht, einschl. Erdarbeiten, Ausführung gemäß Zeichnung, Zeichnungs-Nr.: 'IseB WSH 10, IseB WSH 11'.	0,000 m
05.13.0060.	TLK-Name: DB S&S/012, TLK-Nr.: 05.13.0060. Ortsspezifische Statik Fundament Ü-FAA (EBA-Pr) MLV-AUS_05130060 Ortsspezifische Statik Fundament (EBA-Pr) Ortspezifischer Standsicherheitsnachweis des zum Wetterschutz gehörendem Fundaments ist vom AN von einem vom EBA zugelassenem Prüfstatiker in geprüfter Form zu übergeben.	0,000 St
Summe 05.13.	Betonbau		
Summe 05.	Wetterschutz		



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
01.	GWG bis 1.000 EUR	
01.03.	Landschaftsbauarbeiten
	Summe 01.	GWG bis 1.000 EUR
	



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
02.	GWG bis 2.000 EUR	
02.03.	Landschaftsbauarbeiten
02.13.	Betonarbeiten
	Summe 02.	GWG bis 2.000 EUR



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
03.	Bahnsteigausstattung	
03.02.	Erdarbeiten
03.03.	Landschaftsbauarbeiten
	<hr/>	
	Summe 03. Bahnsteigausstattung



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR	
04.	Informationswegeleitsysteme		
04.03.	Landschaftsbauarbeiten	
04.13.	Betonbau	
	Summe 04.	Informationswegeleitsysteme



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
05.	Wetterschutz	
05.02.	Erdarbeiten
05.03.	Landschaftsbauarbeiten - Wetterschutzhäuser
05.04.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage Wandelemente für Grun..
05.05.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage Sitzbänke für Grundmo..
05.06.	Landschaftsbauarbeiten - Zulage Vitrine für Grundmodu..
05.07.	Landschaftsbauarbeiten - Überdachung FAA
05.13.	Betonbau
	<hr/>	
	Summe 05. Wetterschutz



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 012 **Bahnsteigausstattung**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
LV	012	
01.	GWG bis 1.000 EUR
02.	GWG bis 2.000 EUR
03.	Bahnsteigausstattung
04.	Informationswegeleitsysteme
05.	Wetterschutz
	Summe LV	
	012 Bahnsteigausstattung