

## **776 Metallbaufertigteile: Ausstattungen**

### **000 Bedingungen**

. Individueller Bereich (Reservefenster):  
Nur hier kann der Anwender Positionen  
des NPK für seine individuellen  
Bedürfnisse abändern oder ergänzen.  
Die angepassten Positionen werden mit  
einem "R" vor der Positionsnummer  
bezeichnet.

. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von  
Vorbemerkungen, Hauptpositionen und  
geschlossenen Unterpositionen werden  
nur je die ersten 2 Zeilen  
wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die  
Volltextversion des NPK.

. Lieferungen nach Norm  
SIA 118, Art. 10, sind begriffen, sofern  
im Leistungsverzeichnis nicht  
abweichende Regelungen formuliert  
sind.

.100 Kurzleistungsverz.: massgebend ist  
Volltext im NPK 776D/1989.

01 Metallbaufertigteile: Ausstat-  
tungen (V'23)

### **010 Vorschriften**

011 Normen, Empfehlungen und dgl. Als  
vereinbart gilt die am Vertragsdatum in  
Kraft stehende Ausgabe.

.100 SIA-Normen.

.110 Für die Ausführung der Arbeiten sind die  
geltenden SIA- Normen verbindlich;  
insbesondere gilt Norm SIA 118  
"Allgemeine Bedingungen für  
Bauarbeiten".

- 011.400     Andere Grundlagen.
- .410 01 Nachfolgend aufgelistete Dokumente  
sind Bestandteil der Ausschreibung  
und bilden integraler Bestandteil von  
Ausschreibung und Vergabe:
- 01\_Titelblatt und Bedingungen.
- 250318\_MKPR-2220-BSS-EDU-GP-AL\_  
Lv\_BKP 272.1 Metallbaufertigteile\_  
Briefkastenanlage  
231113-MPKR-2220-BSS-KBA-GP-AL\_  
Anweisung\_Rechnungsstellung  
240411-MPKR-2220-BSS-KBA-AL\_  
Projektspez.\_Bedingungen
- 02\_Leistungsverzeichnis.
- 250318-MPKR-2220-BSS-EDU\_Lv\_  
BKP 272.1 Metallbaufertigteile\_  
Briefkasten
- 03\_Planunterlagen
- 00\_Situation:  
1.0 Situation  
2.0 Umgebung  
231218-MPKR-2220-BSS-SKA\_GP\_AL-  
20.3 Baustelleninstallationsplan
- 01\_Hauseingangstür:
- 240410-MPKR-ZGA-Übersichtsplan-  
Hauszugänge Haus A-F
- Hauszugänge  
240513-MPKR-ZGA-Hauseingang Haus  
A  
240513-MPKR-ZGA-Hauseingang Haus  
B  
240513-MPKR-ZGA-Hauseingang Haus  
C  
240513-MPKR-ZGA-Hauseingang Haus  
D  
240513-MPKR-ZGA-Hauseingang Haus  
E  
240513-MPKR-ZGA-Hauseingang Haus  
F
- Paketanlage  
250314-MPKR-BSS-EDU\_Standort\_  
Paketanlagen.  
2025\_2\_19\_Paketanlage\_Front  
2025\_2\_19\_Paketanlage\_Isometric

**400            Kästen, Garderoben, Gestelle und  
dgl.**

- 410            Brief- und Ablagekästen**  
    .100        Masse und Ausführung müssen den  
Bestimmungen der PTT entsprechen.

412	Gruppierter Briefkasten.				
.100	Liegender Kasten.				
.101	01 Briefkastenanlage:				
	Nach Plan Architekt				
	240513-MPKR-ZGA-Hauseingang_				
	Haus D / E				
	Briefkasten				
	Behindertengercht				
	Mit Zylinderausschnitt (zB. Kaba odgl.)				
	nach Angaben der Bauleitung.				
	Inkl. Sonnerieanlage, Gegensprch-				
	anlage, Videokamera, Klingeldrucker				
	Namenschilder etc.				
	Masse HxLxT: ca. 620x2940x300 mm				
	12 Briefkasten und 1 Leerkasten,				
	Sonnerieanlage intergriert in Fach				
	Berstigungart: mittels Metallwinkel				
	an Betonrückwand, inkl. sämtlichen				
	Befestigungsmaterialien etc.				
	Briefkastenbeleuchtung bauseits.				
	.				
30	Mit Zylinderschloss.				
34	Sonnerieplatte:				
35	Gemäss Plan Architekt				
	.				
45	Lieferung und Montage				
	272.1	A	2	St	A .....
.102	01 Briefkastenanlage:				
	Nach Plan Architekt				
	240513-MPKR-ZGA-Hauseingang_				
	Haus A / F				
	Ausführung dito Pos. 412.101				
	Masse HxLxT: ca. 620x2940x300 mm				
	13 Briefkasten ohne Leerkasten				
	Sonnerieanlage intergriert in Fach				
	.				
30	Mit Zylinderschloss.				
34	Sonnerieplatte:				
35	Gemäss Plan Architekt				
	.				
45	Lieferung und Montage				
	272.1	A	2	St	A .....
.103	01 Briefkastenanlage:				
	Nach Plan Architekt				
	240513-MPKR-ZGA-Hauseingang_				
	Haus B				
	Ausführung dito Pos. 412.101				
	Masse HxLxT: ca. 620x2940x300 mm				
	13 Briefkasten ohne Leerkasten				
	Sonnerieanlage intergriert in Fach				
	.				

412.103	34	Sonnerieplatte:					
	35	Gemäss Plan Architekt					
		.					
	45	Lieferung und Montage					
		272.1	A	1	St	A	.....
.104	01	240513-MPKR-ZGA-Hauseingang_ Haus C					
		Ausführung dito Pos. 412.101					
		Masse HxLxT: ca. 620x2940x300 mm					
		15 Briefkasten ohne Leerkasten					
		Sonnerieanlage integriert in Fach					
		.					
	34	Sonnerieplatte:					
	35	Gemäss Plan Architekt					
		.					
	45	Lieferung und Montage					
		272.1	A	1	St	A	.....
.105	01	Paketboxanlage:					
		Nach Plan Architekt:					
		2025_2_19_Paketanlage_Front					
		2025_2_19_Paketanlage_Isometric					
		250314-MPKR-BSS-EDU_Standort_ Paketanlagen.					
		Paketboxanlage freistehend					
		8 Einheiten (3S; 4M und 1L)					
		Ausschnitt und Lieferung Touchdisplay.					
		Paketkasten mit Stahlrahmengestell,					
		Gehäuseboxen aus Aluminium.					
		Alle Stahlteile feuerverzinkt und					
		pulverbeschichtet bzw. Aluminiumteile					
		pulverbeschichtet.					
		Standort: Einfahrt Tiefgaragen					
		Einsatzbereich: Aussenbereich					
		inkl. Witterungsschutz					
		Material Paketboxen: Aluminium					
		Oberfläche: Pulverbeschichtung					
		Farbe: IGP-DURA face 5803,					
		Dark Bronze, 5803 E 82987 A3F					
		Masse HxLxT: ca. 1124x1236x400 mm					
		Befestigungsart :					
		auf bauseitigen Betonsockel,					
		inkl. Befestigungsmaterialien					
		Lieferung und Montage					
		272.1	A	2	St	A	.....

<b>Total 400</b>	<b>Kästen, Garderoben, Gestelle und dgl.</b>	.....
------------------	--	-------

<b>Total 776</b>	<b>Metallbaufertigteile: Ausstattungen</b>	.....
------------------	--	-------

<b>Gesamttotal</b>		.....
--------------------	--	-------