

Einspielanleitung: SIRADOS Baudaten in NEVARIS Build

1. SIRADOS Registrierung und Aktivierung der Lizenz

Eine ausführliche Hilfestellung zur Aktivierung Ihrer SIRADOS Lizenz finden Sie unter: <https://faq.sirados.de/Lizenzierungshandbuch.pdf>

2. Exportformat für NEVARIS build einrichten:

Nach erfolgreichem Login in SIRADOS ist die Auswahl des Exportformats für NEVARIS Bausoftware möglich: „Verwaltung“ → „Ausgabeformat“ → „Voreinstellung für externe Software“ - "NEVARIS Bausoftware"

3. Positionen und Elemente in NEVARIS ausgeben

Um Positionen aus SIRADOS zu übertragen, wechseln Sie in der Menüleiste auf <BAUDATEN> und navigieren Sie zur gewünschten Position.

Die Position wird direkt per Drag&Drop-Icon in Ihre NEVARIS Software übernommen. Klicken Sie mit gedrückter Maustaste auf das „Kreuz-Symbol“ und ziehen Sie die Position in NEVARIS.

←
Baugrubenaushub

P

Position 1.002.0.13.005

Baugrubenaushub, organischer Boden, mit Abfuhr

ME	m³	Lohn	0,00 €
Zeit (h)	0,00	Material	0,00 €
KG276 (2018)	311	Gerät	12,38 €
KG276 (2008)	311	EP	12,38 €

Von		9,82 €
Mittel		12,64 €
Bis		14,50 €

Funktionen

- Neu
- Ausschneiden
- Kopieren
- Einfügen
- Löschen
- Kopieren aus...
- Teileliste...
- Ordnungszahl...
- Typ
- Kurztext
- SRADOS
- SRADOS Baudaten starten
- SRADOS Live starten
- SRADOS Baudaten
- Positionen
- Neubau
- Bauen im Bestand
- Reinigung/Wartung
- Elemente
- Gebäude
- Vorbemerkungen
- Kataloge (online)
- Verlauf
- Favoriten

Ausschreibung: 01 ROHBAUARBEITEN

Teilungsnummer	Ordnungszahl	Typ	Kurztext	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag	DIN276-12008-12	Gewerkegliederung...	VERGABEARTBEITUNG...	Enr...	Fl...	Schr...	Notiz
013	1	T1	MAUERARBEITEN											
	1.1	T2	Mauerwerk aus Kalksandstein											
	012.02250	1.10	P	Mauerwerk KSJ 6 1/2 D= 11,5 cm	8.	244,500	m2							
	012.02250	1.20	P	Mauerwerk, Kalksand-Vollsteine KSJ D= 24 cm		88,500	m2							
	1.2	T2	Mauerwerk aus Liapor											
	012.02250	1.20	P	Liapor-Außenmauerwerk ULTRA 0,60-HBL 4...		255,000	m3							
	012.02310	1.20	P	Innen-Mauerwerk Liapor D= 24 cm		200,000	m2							
	012.02340	1.20	P	Vormauerungen mit Liapor		85,000	m2							
013	2	T1	Beton- und Stahlbetonarbeiten											
	2.1	T2	Decken											
	013.05150	2.10	P	Stk. Stahlmassiv Plattendicke D= 30 cm		1,200,000	m2							
	013.05160	2.10	P	Zugstre. für Wärmedämmung einb. cm an Decke...		505,000	m							
	013.05150	2.10	P	Zugstre. für seitl. Deckenabstärkung D= 4 cm		505,000	m							
	2.2	T2	Einbauteile											
	013.18010	2.20	P	Betonstahlmatten, Bst 500 M		9,500,000	kg							
	013.18020	2.20	P	Betonstahlb. Bst 500 S		10,122,000	kg							
013	1	T1	Mauerarbeiten											

SIRADOS Baudaten

Lizenzierte Daten

Neubau


- Sicherheits- und Baustelleneinrichtung
- Gerüstarbeiten
- Erdbauarbeiten
- Landchaftsbauarbeiten
- Landchaftsbauarbeiten - Pflanzen
- Brunnenbauarbeiten, Aufschlussbohrungen
- Vorbau-, Ramm- und Einspararbeiten
- Wasserhaltungsarbeiten
- Entwässerungskanalarbeiten
- Dränarbeiten

Langtext Kurztext Baubeschreibung Lücken Mengeneberechnung

LIVE DESKTOP Architektur Premium ist aktiv

SIRADOS lokal, Stand 03/20

Einspielanleitung: SIRADOS Baudaten in NEVARIS Build

Um mehrere Positionen gleichzeitig auszugeben ist es sinnvoll, diese in einem Export-Container gesammelt zu übertragen. Klicken Sie hierzu bei allen gewünschten Positionen auf das Icon . Es öffnet sich der Export-Container mit Anzeige der gewählten Position.



Per "DRAG & DROP" ziehen Sie nun alle enthaltenen Datensätze in NEVARIS.

Identische lassen sich auch die SIRADOS Kostenelemente übertragen.

