

Datenträgererstellung

von Mengenänderungen aus Mehrkostenforderungen

im AUER Success

gem. Abrechnungsleitfaden LF_038

Inhaltsverzeichnis

1	Vorbe	merkungen	.2				
1.1	Neue	Positionen	.2				
1.2	Mengenänderungen2						
2	Grund	legende Einstellungen	.3				
2.1	Allgen	nein	.3				
	2.1.1	Umschalten auf "Abrechnungs-LV"	.3				
	2.1.2	"Änderungsschutz" entfernen	.4				
2.2	Kenno	aten	.5				
	2.2.1	"Auftragscode" eingeben	.5				
2.3	Zusat	zangebote erstellen	.6				
	2.3.1	Aktivierung "erweiterte Nachtragsverwaltung"	.6				
	2.3.2	Einfügen eines neuen Zusatzauftrags	.7				
2.4	LB-Ke	nndaten	.8				
	2 / 1	Einstellung des Speichererts des betreffenen Leistungsbuches (LR) für die HC / OC des					
	Vertrags	eistungsverzeichnisses	.8				
	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk	Einstellung des Speicherons des beronenen Leistungsbuches (LB) für die FIG / OG des eistungsverzeichnisses Einstellung eines Standard LB und des Speicherorts für die "neuen" HG / OG der Mehr- ostenforderungen	.8 0				
3	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L	Einstellung des Speicherons des beronenen Leistungsbuches (LB) für die FIG / OG des eistungsverzeichnisses Einstellung eines Standard LB und des Speicherorts für die "neuen" HG / OG der Mehr- ostenforderungen	.8 10 1				
3 3.1	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF I Neue	Einstellung des Speicherons des beröhenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses Einstellung eines Standard LB und des Speicherorts für die "neuen" HG / OG der Mehr- ostenforderungen	.8 10 1				
3 3.1	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L Neue 3.1.1	Einstellung des Speicherons des beronenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses	.8 10 1 1				
3 3.1	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L Neue 3.1.1 3.1.2	Einstellung des Speicherons des beröhenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses	.8 10 11 11				
3 3.1	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L Neue 3.1.1 3.1.2 3.1.2.1	Einstellung des Speicherons des beröhenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses Einstellung eines Standard LB und des Speicherorts für die "neuen" HG / OG der Mehr- ostenforderungen	.8 10 11 11				
3 3.1	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L Neue 3.1.1 3.1.2 3.1.2.1 3.1.2.2	Einstellung des Speicheforts des beröhenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses	.8 10 11 11 11 11				
3 3.1	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L Neue 3.1.1 3.1.2 3.1.2.1 3.1.2.2 3.1.2.3	Einstellung des Speicheforts des beröhenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses	.8 10 11 11 11 11 13 6				
3 3.1 3.2	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L Neue 3.1.1 3.1.2 3.1.2.1 3.1.2.2 3.1.2.3 Menge	Einstellung des Speicherons des betronenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses	.8 10 11 11 11 13 6				
3 3.1 3.2	2.4.1 Vertrags 2.4.2 /Minderk MKF L Neue 3.1.1 3.1.2 3.1.2.1 3.1.2.2 3.1.2.3 Menge 3.2.1	Einstellung des Speicherons des betronenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des eistungsverzeichnisses	.8 10 11 11 11 13 16 8				



1 Vorbemerkungen

Der Asfinag Leitfaden LF_038 regelt, in welcher Form Mehrkostenforderungen in die Abrechnung einzugliedern sind.

Seitens der ÖBA ist ein ÖNORM-Datenträger inklusive Preisgleitungszuordnung der Leistungspositionen zu erstellen und im Zuge des Änderungsauftrages an alle Projektbeteiligten (AN, PL, BK, etc.) zu verteilen. Er hat die zusätzlichen und geänderten Positionen sowie die entfallenden Positionen und Mengenminderungen / -mehrungen zu enthalten.

1.1 Neue Positionen

Die Gliederung ist entsprechend dem Hauptauftrag nach Leistungsgruppen inkl. Positionslangtext durchzuführen.

HG	OG	LG	Pos.Nr.	
80				Vertragsanpassung, Mehrkostenforderung
	24			Nummer der Mehrkostenforderung (Bsp. MKF 24)
		06		gem. LB-VI, LB TI… (Bsp. LB-VI 05 Vor-,Abtrags- und Erdarbeiten)
			2511A	gem. LB-VI, LB TI (Bsp. LB-VI 05 Leichter-schwerer Boden 3-5 laden)

LV Struktur Hauptauftrag MIT Hauptgruppen

LV Struktur Hauptauftrag OHNE Hauptgruppen

OG	LG	Pos.Nr.	
			Vertragsanpassung, Mehrkostenforderung
82			Nummer der Mehrkostenforderung (Bsp. MKF 02)
	06		gem. LB-VI, LB TI… (Bsp. LB-VI 05 Vor-,Abtrags- und Erdarbeiten)
		2511A	gem. LB-VI, LB TI (Bsp. LB-VI 05 Leichter-schwerer Boden 3-5 laden)

1.2 Mengenänderungen

Die Mengenfortschreibung von Leistungspositionen aus Mehr-/Minderkostenforderungen hat bei der entsprechenden Hauptauftrag-LV-Position zu erfolgen.

Dazu zählen

- Entfallene Leistungen (entfallende Positionen)
- Mengenmehrungen von Positionen
- Mengenminderungen von Positionen

Diese so genannte "erweiterte Nachtragsverwaltung" wird in den folgenden Punkten für das Programm "AUER Success" bzw. "NEVARIS" genauer beschrieben.



2 Grundlegende Einstellungen

Diese werden in den "Allgemeine Projektdaten" definiert.



2.1 Allgemein

2.1.1 Umschalten auf "Abrechnungs-LV"

Um "neue" Positionen im Leistungsverzeichnis (LV) anlegen zu können, ist die LV-Art auf Abrechnungs-LV umzustellen.

Dazu muss bei "Art" im Pulldown-Menü das "Abrechnung-LV" ausgewählt werden.

🗾 Allgemeine Projektdaten A2063 - Abrechnungs LV						×
0						
Allgemeines Allgemein Allgemein Ceistungsverzeichnis (LV) C Kenndaten* Auftraggeber* -Vergebende Stelle LV Ersteller	Nummer Bezeic Vorhaben* xxxx LV Bezeichnung* xxxx Gewerk		Bezeichnungen xxxx xxxx Xxxx Status			
Bieter / Auftragnehmer*	Kennzeichnung	1 - Leistur	igsverzeichnis	✓ Version ;	2009	\sim
Zugelassene Aufschläge / Nachläs Umsatzsteuertabelle	Art	Abrechnun	gs LV	~		
- Ausschreibungsvarianten - Teilangebote - Zusatzangebote	Bezeichnung der Pr 1 Lohn	eisanteile	eisanteile Währungseinstellungen Währung		EUR	~
E-OG 00	2 Sonstiges			2-Nach	kommastellen	~
– LB-Kenndaten * – Ergänzungs-LB-Kenndaten ⊟- Ständige Vorbemerkungen			Kommastellen für Sonst. V	EP-Anteile Vährungsbeträge	2	
Notiz			Einstellu	ıng für Zweitwährungsir	nfo	
E-Gan B-Kenndaten * B-Kenndaten B-Ständige Vorbemerkungen Notiz B-OG 02 B-Kenndaten * B-Kenndaten B-Ständige Vorbemerkungen Notiz Notiz	Änderungsschutz ☑ Alle Einheitspreis ☑ Alle Nummern, T □ Alle LV-Mengen ☑ Alle K7-Blätter vo	se vor Ändern exte und Einł vor Änderung r Änderunge	ungen schützen neiten vor Änderungen schü gen schützen n schützen	itzen		
*Pflichtfelder				Ok	Abbrec	hen



2.1.2 "Änderungsschutz" entfernen

Damit Leistungspositionen für Mehrkostenforderungen (erweiterte Nachtragsverwaltung, siehe auch Punkt 2.3 **Zusatzangebote**), Mehr-/Mindermengen eingegeben werden können, muss das Häkchen bei "Alle LV-Mengen vor Änderungen schützen" entfernt werden.

🗾 Allgemeine Projektdaten A2063 - Abrechnungs LV		×
0		
 Allgemeines Allgemein Allgemein Leistungsverzeichnis (LV) Kenndaten * Auftraggeber * Vergebende Stelle LV Ersteller Bieter / Auftragnehmer * Zugelassene Aufschläge / Nachläs Umsatzsteuertabelle Ausschreibungsvarianten Teilangebote Zusatzangebote Kennwerte Go 00 LB-Kenndaten * Ergänzungs-LB-Kenndaten Ständige Vorbemerkungen 	rr Bezeichnungen en * xxxx sichnung * xxxx ichnung * xxxx ichnung 1 - Leistungsverzeichnis Version 2009 Abrechnungs LV thung der Preisanteile Lohn Sonstiges Währungseinstellungen Währung EUR Rundung der Einheitspreise 2 - Nachkommastellen Kommastellen für Sonst. Währungsbeträge 2 *	
⊡~OG 01	Einstellung für Zweitwährungsinfo	
LB-Kenndaten * Ergänzungs-LB-Kenndaten Ständige Vorbemerkungen L-Notiz Co 02 LB-Kenndaten * Ergänzungs-LB-Kenndaten Ständige Vorbemerkungen L-Notiz	ngsschutz Einheitspreise vor Änderungen schützen Nummern, Texte und Einheiten vor Änderungen schützen V-Mengen vor Änderungen schützen (7-Blätter vor Änderungen schützen	
*Pflichtfelder	Ok Abbreche	n



2.2 Kenndaten

2.2.1 "Auftragscode" eingeben

Um Fehlermeldungen beim Export/Import zu vermeiden ist es erforderlich, unter Leistungsverzeichnis (LV) "Kenndaten" den "Auftragscode" einmalig einzugeben.

Der Auftragscode soll **vor Beginn der Abrechnung einvernehmlich** zwischen Auftraggeber, Auftragnehmer und ÖBA (z. B. im Rahmen des Abrechnungsstartgesprächs) festgelegt werden.

Empfehlung Team Abrechnung: Die Bestellnummer als Auftragscode wählen.

<u>Anmerkung</u>: Wird zwischen ÖBA und AN ein unterschiedlicher Auftragscode verwendet, so erscheint beim Einlesen des MKF-Datenträgers (onlv.-Datei) ein Fehlerprotokoll im AUER. In diesem Fehlerprotokoll ist der vom Auftragnehmer vergebene Auftragscode ausgewiesen und kann nachträglich ins AUER-Abrechnungsprojekt eingepflegt werden.

📝 Allgemeine Projektdaten A2063 - Abrechnungs LV				×
۷				
	A2063 Kenndaten	1 Bearbeitungsstand 08.04.2015	⊚ Preisbasis * ○ Angebotsfrist *	10.04.2015
	Auftragcode *	300000001		
-Ausschreibungsvarianten - Teilangebote - Zusatzangebote - Kennwerte E	Abanderungsange	botsnummer Alternativangebotsnur	nmer	
—LB-Kenndaten * —Ergänzungs-LB-Kenndaten ⊟-Ständige Vorbemerkungen	LV - Deckblatt Abgabeort			
⊟OG 01 LB-Kenndaten *	Abgabetermin			
─ Ergänzungs-LB-Kenndaten ⊟ Ständige Vorbemerkungen └─Notiz ──	Eröffnungsort Eröffnungstermin			
B-OG 02 LB-Kenndaten * Ergänzungs-LB-Kenndaten B-Ständige Vorbemerkungen —Notiz ▼				
*Pflichtfelder			Ok	Abbrechen



2.3 Zusatzangebote erstellen

2.3.1 Aktivierung "erweiterte Nachtragsverwaltung"

Die "erweiterte Nachtragsverwaltung" muss aktiviert werden. Dadurch können Mengenfortschreibungen von Leistungspositionen vorgenommen werden.

🛃 Allgemeine Projektdaten A2063 - Abrechnungs	V		×
0			
Aligemeine ricjektatel 2003 - Ablechlungs Aligemeines -Aligemein B-Leistungsverzeichnis (LV) B-Kenndaten * -Vergebende Stelle -LV Ersteller -Dursatzsteuertabelle -Austchreibungsvarianten -Teilangebote Zusatzangebote Zusatzangebote -Kennwerte B-G 00 -LB-Kenndaten *	Bezeichnung Bezeic	Status Da ∋antragt _v 01.02.:	tum Gesp ^
Notiz Notiz OG 01 -LB-Kenndaten * -Ergänzungs-LB-Kenndaten Notiz OG 02 -LB-Kenndaten * -Ergänzungs-LB-Kenndaten Ständige Vorbemerkungen Notiz	Erweiterte Nachtragsverwaltung		×
*Pflichtfelder		Ok	Abbrechen



2.3.2 Einfügen eines neuen Zusatzauftrags

Über die Schaltfläche "Zusatzauftrag einfügen" ¹ kann nun für jede MKF ein Zusatzauftrag angelegt werden.

Die Felder "Status" und "Datum" sind je nach Stadium indem sich der Zusatzauftrag/die MKF gerade befindet einzustellen.

<u>Empfehlung Team Abrechnung</u>: Die Bezeichnung der Mehrkostenforderung soll sich mit der MKF-Nummer decken.

<u>Anmerkung:</u> Sobald bei "gesperrt" (Gesp) ein Häkchen gesetzt ist, können die Mengen des Zusatzauftrags nicht mehr bearbeitet bzw. verändert werden.

🚮 Allgemeine Projektdaten A2063 - Abrechnungs LV		X
Ø	Zusatzauftrag einfügen	
B-Allgemeines □-Allgemein B-Leistungsverzeichnis (LV) B-Kenndaten *	Bezeichnung	Status Datum Gesp ^ Beantragt ▼01.02.2016 了
Auftraggeber * Vergebende Stelle LV Ersteller Bieter / Auftragnehmer * Zugelassene Aufschläge / Nachläs Umsatzsteuertabelle Ausschreibungsvarianten Teilangebote Zusatzangebote		gesperrt
e-OG 02 →LB-Kenndaten * → Ergänzungs-LB-Kenndaten ⊕ Ständige Vorbemerkungen →Notiz	☑ Erweiterte Nachtragsverwaltung	*
*Pflichtfelder		Ok Abbrechen



2.4 LB-Kenndaten

2.4.1 Einstellung des Speicherorts des betroffenen Leistungsbuches (LB) für die HG / OG des Vertragsleistungsverzeichnisses

Als wesentliche, grundlegende Einstellung muss überprüft werden, ob für jede Haupt- und Obergruppe (HG und OG) in den "LV-Kenndaten" der Speicherort für die entsprechende, vertraglich festgelegte Standard-Leistungsbeschreibung eingestellt ist. Es ist erforderlich, dass sowohl im Abrechnungsprojekt des AN als auch in dem der ÖBA die Leistungsbücher in den LB-Kenndaten hinterlegt sind.

<u>Anmerkung:</u> Je OG/HG kann nur ein LB hinterlegt werden. Es ist z.B. nicht möglich innerhalb einer OG Positionen der LB-VI und LB-TI zuzuordnen.

Durch die Hinterlegung der LB in den LB-Kenndaten wird beim Anlegen einer neuen "Z"-Position vom Programm automatisch überprüft, ob die Positionsnummer in der Standard-

Leistungsbeschreibung vorhanden ist. Da es nicht zulässig ist eine LB-Positionsnummer frei zu formulieren, erscheint eine Warnung.

Ein Auslesen des Datenträgers ist zwar möglich, jedoch in weiterer Folge ein Einlesen des Datenträgers nicht mehr!

Allgemeines	Allgemeine Anga Bezeichnung*	ben zur Leis Leistung	Standard LB d	ler HG / OG	
-Kenndaten* -Auftraggeber*	Standard LB	 FSV-VI 	01.07.2013	3 I	freigegeben v
	Teilausgabe	nup.//www	.15V.du		
Zugelassene Aufschläge / Nachläs Umsatzsteuertabelle	Speicheron				
-Teilangebote -Zusatzangebote -Kennwerte EI-OG 00 -LB-Kenndaten *	Firma Adresse Name *	uchen Vo itsprech	erzeichnis / Spe ende Standard	eicherort für LB	die
⊢Ergänzungs-LB-Kenndaten ⊟-Ständige Vorbemerkungen – Notiz	Straße PLZ/Ort	Karlsgass 1040	e 5 Wien		
Ergänzungs-LB-Kenndaten		Land	Telefon	Fax	700
i⊟-Ständige Vorbemerkungen INotiz	E-Mail	office@fs	v.at	01/303330	733
E. OG 112 - LB-Kenndaten * - Ergänzungs-LB-Kenndaten	Homepage Zusatzinfo	http://www	:fsv.at		
E-Standige Vorbemerkungen	Wird die Adresse (Gültige Bsp. für L	ausgefüllt, so and: 'AUT' für	müssen die Felder PLZ, Österreich, 'DEU' für De	. Ort und Land ausg utschland, 'CHE' für	efüllt sein. Schweiz)
Pflichtfelder					Ok Abbr he



📔 Suche nach allen P	Projekten	V	erz	eichnis, in d	der die	EB abgespeichert ist	,
Name:		ei	nst	ellen.			
Suchen in: \\Clie	ent\I\$\BMG\AFB_Bauwirtsch	aft_inte 🗸 💽 🖡	*				
Ur	ntergeordnete Ordner einbez	iehen		Ok 📐			
welche: nur r	normale Projekte		\sim	Abbrechen			
Projekt		Pfad		Datum	Art		^
LB_HB_Vers20_2 LB_HT_Vers10_2	2015_05_30_Hochbau 201305_Haustechnik	\\Client\I\$\BM \\Client\I\$\ <u>BM</u>	20 20	16.01.19 13: 16.01.19 12:	nor		
LB_TI_01_2012_0 LB_TI_02_2013_0	04_02_Technischelnfrastru 01_01_Technischelnfrastru	\\Client\I\$\ \\Client\I\$\	ntsp	orechende	LB aus	swählen und mit "Ok"	
■ LB_TI_03		\\Client\I\$\I be	estä	itigen.			
B_VI_02_2010_1	0_01_Verkehrsinfrastruktu	\\Client\I\$\BM	20	16.01.19 12:	nor		
B_VI_03_2013_0	07_01_Verkehrsinfrastruktur	\\Client\I\$\BM	20	16.01.1913:	nor		
💾 LB-HB021-A2063-	-2015	\\Client\I\$\BM	20	19.02.13 12:	nor		
LB-HT010		\\Client\I\$\BM	20	14.06.05 10:	nor		\checkmark
Anzahl der gefunden	en Projekte: 25						
– Ausgewähltes Proje	ekt						
Bezeichnung				Positionen	30 594	1	
				Währung	EUR		
Status		Gewe	rk				

 Allgemeine Projektdaten A2063 - Entwurfs LV 					×		
	Allgemeine Angabe Bezeichnung *	en zur Leistungsbeschreibung Leistungsbeschreibung Verkehrsinfrastruktur					
B-Kenndaten* Auftraggeber* Vergebende Stelle LV Ersteller Bieter / Auftragnehmer* Zugelassene Aufschläge / Nachläs Umsatzsteuertabelle	Standard LB	FSV-VI http://www.fsv	01.07.2013	3 Versionshummer	freigegeben v		
	Speicherort	\\Client\J\$\BMG\AFB_Bauwirtschaft_intern\02 BV Themen\AUER-					
- Teilangebote - Zusatzangebote - Kennwerte B- OG 00 - LB-Kenndaten* - Kenndaten	Herausgeber*	O Persone tperson Forschungso	n esellschaft Straße - Sc	hiene - Verkehr			
-Ständige Vorbemerkungen -Notiz -OG 01	Straße PLZ/Ort	Karlsgasse 5 1040	Wien				
LB-Kenndaten * Ergänzungs-LB-Kenndaten B-Ständige Vorbemerkungen Notiz B-OG 02 LB-Kenndaten * Errönzungs-J B-Kenndaten	E-Mail Homepage Zusatzinfo	Land AUT office@fsv.at http://www.fsv	Telefon 01/58555670 .at	Fax			
	Wird die Adresse a (Gültige Bsp. für Lar	usgefüllt, so mi nd: 'AUT' für Ös	issen die Felder PLZ, (terreich, 'DEU' für Deut	Ort und Land ausgefü tschland, 'CHE' für Sc Ok	llt sein. hweiz)		



2.4.2 Einstellung eines Standard LB und des Speicherorts für die "neuen" HG / OG der Mehr-/Minderkostenforderungen

🚮 Allgemeine Projektdaten A2063 - Entwurfs LV							×
0							
	Nummer Vorhaben *	Bezeichnungen X					
 Auftraggeber * Vergebende Stelle LV Ersteller Bieter / Auftragnehmer * 	LV Bezeichnung * Gewerk Kennzeichnung	X Status I - Leistungsverzeichnis Versi			Version 2	ion 2009	
-Zugelassene Aufschläge / Nachläs -Umsatzsteuertabelle -Ausschreibungsvarianten -Teilangebote -Zusatzangehote	Art Bezeichnung der Pr 1 Lohn	Entwurfs LV reisanteile	Währungseinstellung Währung	en		EUR	~
-Kennwerte E-OG 00	2 Sonstiges	Rundung der Einhe Kommastellen für E		preise und EP-Anteile	2 - Nachk	ommastellen 2	~
Ergänzungs-LB-Kenndaten Ständige Vorbemerkungen Notiz			Kommastellen für son	st. Währungsbe tellung für Zweit	eträge währungsinf	2	× *
-LB-Kenndaten * -Ergänzungs-LB-Kenndaten B-Ständige Vorbemerkungen -Notiz B-OG 02 -LB-Kenndaten * Ergänzungel B-Kenndaten	Änderungsschutz ☑ Alle Einheitspreise vor Änderungen schützen ☑ Alle Nummern, Texte und Einheiten vor Änderungen schützen □ Alle LV-Mengen vor Änderungen schützen ☑ Alle K7-Blätter vor Änderungen schützen						
Ständige Vorbemerkungen Notiz					Ok	Abbre	chen

Dazu ist die LV-Art auf "Entwurfs-LV" einzustellen.

Die Einstellung der Standard LB und des Speicherorts erfolgt analog Punkt 2.4.1.



3 MKF Leistungsverzeichnis erstellen

3.1 Neue Position anlegen

3.1.1 Allgemein

Um eine neue Position anzulegen, ist der Menüpunkt "LV bearbeiten" auszuwählen.

Quick Menü	1	
-Ausschreiben		
🛛 📊 Allgemeine Projektdaten		
Ausschreibung		
📮 LV bearbeiten		

Der entsprechende Zusatzauftrag (MKF) ist auszuwählen.

<u>*Hinweis:*</u> Auswahl nur möglich, wenn die "erweiterte Nachtragsverwaltung" aktiviert ist und man sich im Abrechnungs-LV befindet

JI	0000003010	pronerang ana verkeni siani ang paasenenbereron					
32	0000B301E	wesentliche temporäre Sicherungsmaßnahmen	-				
33	0000B301F	Durchfahrtshöhen bei Lehrgerüsten	-				
34	0000B301H	Dübelleisten im Brückenbau	-				
35	0000B301K	CN.as Linie	-				
30	00008301M	Durchführung der Bedenmerkierungserheiten	_				
00		Projektenezifische Restimmungen			Zusätze ohne V	/erte ausblenden	
00					Aktueller Zusatz	2	~
		Zusatz	Status	Änderung Menge	Menge Gesar	nt Änderung Lohn	Änderun Sonstige

3.1.2 Position anlegen

Wenn es sich um eine Leistungsposition eines "neuen" Zusatzauftrags/MKF handelt, muss im ersten Schritt im LV die entsprechende OG bzw. HG für die MKF anlegt werden und für diese in den "LB-Kenndaten" in weiterer Folge die Standard LB und der Speicherort hinterlegt werden. Sobald das erfolgt ist, können Positionen aus der Standard LB einfügt werden.

3.1.2.1 Anlegen von HG bzw. OG

Menü "Bearbeiten" auf "Position anlegen".

La A	AUER Success 7.1 - [Zusatzangebotsve	rwa	ltun	g]			
	Bearbeiten						
Qı	Position nach Nummer suchen		F2				
- A	Position nach Text suchen		F3				
				_	Pos.Nr.		
	Position anlegen					F	Projekts
	Positionsdetail		F9		00	F	^o rojekts _i
					00B1	A	Ausschre
	Allgemeine Projektdaten				00B102	E	3ietergerr
	Hauptauftrag bearbeiten				00B103	S	Subuntern
			b	τυυ	00B103A	S	Subuntern
	🖥 wesentlichen Pos. drucken		7	Inn	00B103B	5	Subuntern

Das Programm wechselt in das Leistungsverzeichnis, wo über **Menü "Bearbeiten"** zunächst die HG / OG für die MKF anzulegen ist.



<u>Anmerkung:</u> In diesem Beispiel handelt es sich um LV mit OG-Struktur. Daher wird OG 82 für die MKF-Nummer 02 angelegt

	52	Neue Positionsnummer eir	ngeben 82
Position nach Nummer suchen	F2	M 4	1
LV-Explorer	Umschalt+F2	Gruppen	
Position nach Text suchen	F3	rojekts Hauptgruppe (HG)	0
darüberliegende Zelle kopieren	F4	rojekt uppok	۲
Position in Zwischenablage kopieren	F6	ieteras	0
Position aus Zwischenablage einfügen	F7	ubunts	0
Position löschen Alt+Entf		ubunte	0
Position einfügen Alt+Einfg		ubunte	-
Cualtanuurta lässban	55	ignung Grundposition (GP)	0
spatenwerte loschen	-1	SV Ra Position	C
Spaltenwerte eintragen		eteren	
nur Preise		efugni:	Abbrechen
nur Mangan			

Nachdem die OG-Nummer eingegeben und mit "Ok" bestätigt wurde, ist die neue OG im LV angelegt und kann mit einem Kurztext versehen werden.

1282	02980203	Anteil Betriebsstoffe - ÖBGL		
1283	029805	Regie Baustofflieferungen, Fremdleistungen	UG	
1284	02980501	Baustofflieferungen		
1285	02980502	Fremdleistungen		
1286	81	MKF 01	OG	
1287	82	MKF 02	OG	

<u>Anmerkung:</u> Bevor die Leistungspositionen gemäß Standard LB Positionen einfügt werden können, muss in den "Allgemeinen Projektdaten" und "LB-Kennwerten" für die neu angelegte OG das Standard LB und der Speicherort angegeben werden!

Dazu muss wiederum in die "Allgemeinen Projektdaten" gewechselt und die Einstellungen wie im Unterpunkt 2.4.2 beschrieben vorgenommen werden.



Allgemeine Projektdaten A2063 - Entwurfs LV					
:					
-Zugelassene Aufschläge / Nachläs	Allgemeine Angal	oen zur Leistu	ngsbeschreibung		
Umsatzsteuertabelle	Bezeichnung*	Leistungst	beschreibung Verkehrsir	nfrastruktur	
Ausschreibungsvarianten		_ Kennung *	Versionsdatum*	Versionsnummer*	* Status *
leilangebote	Standard LB	FSV-VI	01.07.2013	3	Entwurf ~
Zusatzangebote	Dennised UDI				
Kennwerte	Download-UKL	http://www.	tsv.at		
	Teilausgabe				
LB-Kenndaten *	Speicherort	11Client(1\$)	BMG\AFB_Bauwirtschaft	intern\02 BV Theme	n\ALIER-
Erganzungs-LB-Kenndaten		BS4\PBO.	ILEISTUNGSBÜCHER	_interritor D.A. Literrite	
E-Standige Vorbemerkungen					
	Herausgeber*-				
⊟OG UI	Firma	O Perso	nen		
Eraänzunge I B-Kenndeten					
Ständige Verbemerkungen	Adresse Konta	aktperson			1
Notia	Name*	Forschund	isgesellschaft Straße - S	chiene - Verkehr	
E-06.02			-		
B-Kenndaten *			_		
Ergänzungs-I B-Kenndaten	Strabe	Karlsgass	e5		
E-Ständige Vorbemerkungen	PLZ/Ort	1040	Wien		
Notiz		Land	Telefen	Eew	
∃0G 81		Lanu	releion	rax	
LB-Kenndaten *		AUT	01/58555670	01/58555679	39
Ergänzungs-LB-Kenndaten	E-Mail	office@fsv	/.at		
⊟-Ständige Vorbemerkungen	Homopego	https://www.com	far		
Notiz	Tomepage	nup.//www.	15V.QL		
ĖOG 82	Zusatzinfo				
Ergänzungs-LB-Kenndaten	Wird die Adresse	ausgefüllt, so	müssen die Felder PLZ,	Ort und Land ausgef	füllt sein.
Ctöndigo Varbamarkungan	🗂 🛛 (Gültige Bsp. für La	and: ^T AUT' für	Österreich, 'DEU' für De	utschland, 'CHE' für S	(chweiz)
Dflightfolder				01	Abbrooke

Nachdem die Standard LB und der Speicherort hinterlegt sind, wird wieder auf das **Abrechnungs-**LV umgestellt und anschließend mit **"LV bearbeiten"** fortgesetzt.

3.1.2.2 Anlegen einer neuen MKF Leistungsposition MIT Standard LB-Nummer

Das **Menü "Bearbeiten"** und **"Position anlegen"** wählen, um in die Leistungsverzeichnis-Ansicht zu wechseln.

.	AUER Success 7.1 - [Zusatzangebotsve	erwaltung]		
	Bearbeiten			
Qı	Position nach Nummer suchen	F2		
-A	Position nach Text suchen	F3		
			Pos.Nr.	
	Position anlegen			Projekts
	Positionsdetail	F9	00	Projekts
			00B1	Ausschre
	Allgemeine Projektdaten		00B102	Bietergerr
	Hauptauftrag bearbeiten		00B103	Subuntern
		N N	00B103A	Subuntern
		0 00	000010000	Gabantom

Das Einfügen einer LV-Position aus der Standard-LB erfolgt über **Menü "Fenster"** "Ausschreibung"



HUER Success 7.1 - [Leistungsverzeichnis	:UR)]			
韁 Bearbeiten Tabelle Datenaustausch	Fenster ?			
Quick Menü	Ausschreibung			
- Ausschreiben Allgemeine Projektdaten Ausschreibung	Positionsdetail Lücken bearbeiten Zweitsprache bearbeiten	F9 >	Kurztext Bed. Bohrun Geräteeinhe	n <u>c</u> eit

Im Reiter "1 - Vorlage" entweder ein Projekt oder die entsprechende LB einstellen.

	a 4	lussc	hreik	oung												
	-	*#8	М	K	•			M	-		C	1	0			
ľ	1-1	Vorla	age	<u>2</u> -F	Positioner	n <u>3</u> -Op	otio	nen	1							
ľ				_			Pro	jek	t					HGC)G	
l	1	- \\\C	lien	t\I\$\B	MG\AFB_	Bauwirt	sch	iaft_	inter	n\02	BV 1	٢h	emen\AUER	_	82	
I	2															

Im **Reiter "3 – Optionen"** die Hauptgruppen / Obergruppen Nummer eingeben.

1	Auss	chreib	ung							
F.	*	м	M	•	•	M	-	2 2 1	Q	0
1-	Vorl	age	<u>2</u> -F	Positionen	<u>3</u> - Opti	onei	ן ו			
ΓG	irupp	ennu	ımm	ern voranst	ellen —					
	82		aupti berg	gruppe ruppe						
ΓÜ	berr	ahm	eopt	ionen ——						
[⊴ ^{Di} m	arübe arkie	erlieg ren	gende Grup	pen aut	oma	tisch]Noti:	zen
[⊡ Ka	alkula	ation	sansätze] Stoff	fgruppen
	[] Ka	lkula	tionsskizze	e kopiere	en				Entsorgungspositionen
] ⊡ Pi	Be eise	trieb	smittel vorr	n Vorlag	epro	jekt]Lücł	keninhalte
[۷L	/-Me	nge					_	_ Marl	kierungen der
[/-Me	nger	iberechnun	g				wes	entlichen Positionen
[⊡ La	angte	xte]Zuoi	rdnungen für Nachunternehmer

Im **Reiter "2 – Positionen"** die benötigten Standard LB Positionen suchen und übernehmen. In diesem Fall werden Kurz- und Langtext der LG, UG und GP automatisch mitübernommen und diese Positionen werden nicht als "Z"-Positionen ausgewiesen, da "Standard LB" und "Speicherort" hinterlegt sind.



a 1	ia <i>6</i> 14	🛛 🙀 🖪 39817	30594 🕨 🎽	ile in	Q,	0							
<u>1</u> -Vc	rlage	2 - Positionen	<u>3</u> - Optionen			Vorlageprojekt : \\Clier	nt\I\$\	BMG	AFB_Bauwin	tschaf	t_in1	tern\	02 BV ⁻
	+/	Pos.Nr.			Kur	rztext	GR	Ρ	LV-Menge	EH	Ü	Μŀ	1 Einh
3981	07	71403A	A1, SO1" JB	" Harz+ E	-GG E	3 gego + P-KV-4 B gefl, BBR m				m2		×	
3982	07	71403B	A2, SO1"JB	" Harz+ E-	КVВ	gego + P-KV-4 B gefl, BBR m.				m2			
3983	07	71403C	B, SO1 "JB"	Harz + E-	KV-5E	B gefl + P-KV-4B gefl, BBR m.A	2			m2			
1286	81		JKE 01				06						
128	82		MKF 02				OG)
1288	8207		Oberflächen	schutz u	nd A	bdichtung von Beton	LG						
1289	8207	14	Bitumen-Abo	lichtung	en Be	eton	UG						
1290	82071	1403 /	Abdichtungssy	/steme m	it Brüd	ckenaberchtungsbahnen un	GP						
1291	82071	1403A /	41, SO1" JB" H	Harz+ E-G	iG B c	gego + P-KV-4 B gefl, BBR m						m2	2

Nachdem sämtliche MKF-Positionen, die aus der Standard LB benötigt werden, angelegt sind, kann das "Ausschreibung"-Fenster wieder geschlossen werden.

Xerlage 2 D	Vorlageprojekt *	() Cliont()		Bouwirtech	oft intorn	102 BV Thoma		PRO N FISTUR	IGSBÜCHEBU	FISTUN	SBUEC	HER	A206	R VI 03 2013 07 01 Verkel
vonage <u>s</u> n	as Nr. Kunteut	0		Mongo E	a literati	u Einhoitonroi							,	
1 - 01	Projektierung und Beuwerkenrijfung	10		menge L	1 0 101	in enneroprei	-							
2 - 0101	Projektierung	110												
2 010101	Datailanteur	0.	1	PA										
4 010101	Instandestrungedateilentuurf erstellen und in droi (Dialaha Of	>	E A										
4 010102	Instandasteurgsdetailenwan erstellen and in aler v	aleiche dr		DA										
5 0101022	A Instantuserzungsentw. mit olduk			PA DA										
3 0101021	Cheedelekeekeiteeeekuusia			DA										
7 010103	Dianusionemensindumwers			CA DA										
8 010110	Planungsarbeiten Stanibau A			PA										
9 010111	Pilanungsarbeiten Stahlbau B			EA DA										
10 010112	Pranungsarbeiten Stanibau C			PA										
10 010113	manungsarbeiten Stahlbau D			PA										
12 010114	Mult. Durchbiegungsber. Eisenbannbrucke			PA										
13 010120	wonage, Arbeits, Gerustplane			PA										
14 010130	vermessungsarbeiten		2	PA										
15 - 0102	Dadwerksprutung	U	3											
16 010201	Bruckenprutung			PA										
17 010202	Bruckeninspektionsgerät			PA										
18 010203	Inspektionsgerat I ransport			PA										
19 010204	Inspektionsgerät Betrieb			h										
20 010205	Sonderprutung, Drucktestigkeit des Betons testste	llen du Gł	2											
01 01020E/	A Sonderorithung Druckfestigkeit D50			3 (he)										
21 0102054	a consolprating proceeding to the co			VL										
21 0102050 22 0102050 23 0102050 eistungsverzeichnis	Sonderprüfung Drucklessigkeit D100 Sonderprüfung Drucklessigkeit D150 Sonderprüfung Drucklestigkeit D150 (EUR)			VE										
21 0102050 22 0102055 23 0102056 istungsverzeichnis	Sunderprüfung Druckbestigkeit D100 <u>Sonderprüfung Druckbestigkeit D100</u> (EUR) (EUR) (a) AA K ≤ 1287/1384 > K ⇒ ∃∞ ♥ (* 4)			VE										
21 0102050 22 0102056 23 0102056 93 0102056 94 0102056 94 0102056 94 0102056 95 0102056 95 0102056 95 0102056 95 0102056 95 0102056 95 0102056 95 0100000000000000000000000000000000000	8 Sunderprüfung Drucklessighen D110 Condumnidum Drucklessighen D1160 (EUR) 30 AA N ≪ 1287/1394 > H ⊒= 3∞ ∽ ℃ 45 Kurtlest	GR P	ZZ V w H	VE VE	ЕН	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Pos. Betrag	Ü LT M	N Z	4	A	
21 0102054 22 0102056 93 0102056 93 0102056 93 0102056 93 0102056 93 02260345A	3 Sunderprüfung Druckberigkeit D1100 Sondermrüfung Druckberigkeit D1100 (EUR) 30 3Å IK ≤ 1287/1284 → II ⇒ 3∞ 9 ℃ 435 Kurztext Bohning ohne Kengewinn 0-59	GR P	ZZ V w F	I LV-Menge 40,	EH 10 m	Lohn 18,10	Sonstiges 23.50	Einheitspreis 41,60	Pos. Betrag 1 664.00	Ü LT M 30	N Z	<u>م</u>	A	
21 0102058 22 0102056 23 0102056 eistungsverzeichnis 29 02260345A 270 02260351	3 Sounderproteing Druck-Kenighen D100 Considerations Druck featbridget D1150 (EM) 3 A N 4 1297/1394 > N a ⇒ 3∞ 9 0 4 3 Kurtled Bohrung ohne Kenigevinn D50 Auft. Kenibothong Schladen Bohrung o. Kenigevinn	GR P	ZZ V w H	1 LV-Menge 40, 2,	EH 10 m 10 m	Lohn 18,10 149,40	Sonstiges 23.50 37.35	Einheitspreis 41.60 186.75	Pos. Betrag 1 664.00 373.50	Ü LT M 30 30	N Z	A,	A	
21 0102058 22 0102056 23 0102056 eistungsverzeichnis 29 02260345A 270 02260351 271 022604	3 Sundarpailung Diruk-Abristyken D100 Sondarpailune Diruk-Abristyken D1150 (R/R) 3 ∄ Å N 4 1287/1394 ≱ N ⇒ 3- 30 € 40 Bohrung ohne Kengewinn P50 Autr. Kembohrung Stahlbebri Bohrung o. Kengewinn Verfullen a. Ausbauen für Untergrunderkandunger	GR P	ZZ V W H	1 LV-Menge 40, 2,	EH 10 m	Lohn 18.10 149,40	Sonstiges 23.50 37.35	Einheitspreis 41.60 186.75	Pos. Betrag 1 664.00 373,50	Ú LT M 30 30	N Z	4	A	
21 0102055 22 0102055 23 0102055 29 0102055 29 02260345A 270 02260345A 270 02260351 271 022604 272 02260430	Sundarpairung Dnukkesigken D100 Constantialion Dnukkesigken D100 Constantialion Dnukkesigken D100 Kartsen Kartsen Sonaug ohne Kenggewen P50 Aut, Kendonang Sahbebon Bohrung o. Kenggewin Vorfüllen u. Ausbuene für Untergrundekandung Ein-o. Mithischostensometer	GR P ei UG	22 V w F 22 Z	1 LV-Menge 40, 2, 100,	EH 10 m 10 m	Lohn 18,10 149,40 11,75	Sonstiges 23,50 37,35 11,75	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50	Pos. Betrag 1 664.00 373.50 2 350.00	Ú LT M 30 30 30	N Z	Δ.	A	
22 0102052 22 0102052 23 0102057 24 0102057 25 0102057 25 0102057 25 0102057 25 0102057 27 02260457 27 02260430 27 02260432	Sourdengrüfung Druckbreighet D110 Sourdengrüfung Druckbreighet D110 (RUR) B 2h N 4 1287/139 → N → 3- 0 0 0 40 Bohrung ohne Kengevinn P50 Auft, Kembohrung Skahlebon Bohrung o Kengevinn Verfüllen a. Auberden für Untergrüferkbrunging Ein- o Mehrfeichestensometer Liefen und einbauen einer Echnorsmetrkoptjohte pas	GR P	2Z V w H	1 LV-Menge 40, 2, 100,	EH 10 m 10 m	Lohn 18,10 149,40 11,75	Sonstiges 23.50 37.35 11.75	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50	Pos. Betrag 1 664.00 373,50 2 350,00	Ú LT M 30 30 30	N Z	4	A	
21 0102057 22 0102057 93 n1n9067 tistungsverzeichnis Pos Nr. 269 022603045A 270 022604551 271 02260452 273 02260432 273 02260432	Sundarpulung Diruk-Alvesighen D100 Sondarpulung Diruk-Alvesighen D100 Reveterminen Diruk-Extinked F1160 Reveterminen Diruk-Extinked F1160 Kunteel Diruk-Garben D50 Aut: Kendonang Sahbebas Bahrung o Kamgewinn Verfüllen u. Ausbauen für Untergrunderkundung Lein - Methich-Extensioneter Kongelighten pai MessSoft Methich-Extensioneter	GR P ei UG	22 V w H 22 Z Z	40. 2. 100.	EH 00 m 00 m 00 m	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 483.73	Einheitspreis 41,60 186,75 23,50 528,98	Pos. Betrog 1 664.00 373,50 2 350.00 528,98	Ü LT M 30 30 30 30	N Z	4		
21 0102057 22 0102057 23 0102057 23 0102057 24 02500345 270 02260351 270 02260351 271 022604 272 02260430 273 02260432 274 02260432 275 02260433	Sourdergrüfung Druckbreighet D110 Sourdergrüfung Druckbreighet D110 (RUR) Bar 201 N 4 1287/1394 → M → 3-4 0 € 40 Kartted Bohrung ohne Kengewinn 0-50 Auft: Kembohrung Skahlebon Bohrung o. Kengewinn Verfüllen a. Ausbauen für Urtergrüferkkandlag Ein- o. Mehrfeichedensometer Liefen und einsometer Fahnsometerkoptjolte post Messub/ Eusensometer felm	GR P erUG	22 V w F ZZ Z Z	4 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1,	EH 00 m 00 m 00 m 00 Stk 00 Stk	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25 242,48	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 483.73 242.48	Einheitspreis 41,60 186,75 23,50 528,98 484,96	Pos. Betrog 1 664,00 373,50 2 350,00 528,98 484,96	Ü LT M 30 30 30 30 30 30	N Z	A.	A	
21 0102057 22 0102057 23 0102057 24 0102057 25 0102057 27 022603 27 02260351 27 022604 27 02260430 273 02260432 274 02260432 275 02260432 275 02260433	Sundarpulang Druck-Messigher D100 Sendarpulang Druck-Messigher D100 (EUR) Mark N 4 1207/334 M → → → → ♥ ♥ ↓ Kutted Brung Ohen Kengeven 0-50 Aut: Kentohang Sahblaten Schung a, Kangeven Verfüllen u. Ausbauen für Untergrunderkandang Eine a. Merkhadenssonneter Messächt Merkohet-Sensonneterkoptplate par Mark Kentohate-Densonneterkoptplate par Mark Kentohate-Densonneterkoptplate par Mark Kentohate-Densonneterkoptplate par Mark Kentohate-Densonneterkoptplate par Mark Kentohate-Densonneterkoptplate par	GR P erUG		1 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1,	EH 10 m 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk	Lohn 18.10 149.40 11.75 45.25 242.48 103.89	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 463.73 242.46 103.89	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50 528.98 484.96 207.78	Pos. Betrog 1 664.00 373,50 2 350,00 526,98 484.96 207,78	Ü LT M 30 30 30 30 30 30 30 30	N Z	A.	A	
21 0102052 22 0102055 23 0102055 24 0102055 25 0102055 27 0250035 27 0226035 27 0226043 27 02260432 27 0226045 27 0226045 20 02605 20 0260	Sundergrüfung Druckbreighet D110 Sundergrüfung Druckbreighet D110 Receive Druckbestinke J1150 Receive Druckbestinke J1150 Recei	GR P erUG is GP	ZZ V w F ZZ Z Z	1 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1,	EH 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25 242,48 103,89	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 483.73 242.48 103.89	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50 528.98 484.96 207.78	Pos. Betrag 1 664,00 373,50 2 350,00 528,98 484,96 207,78	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30	N Z	A.		
21 0102057 22 0102057 23 0102057 24 0102057 25 0102057 27 02260 27 02260430 27 02260430 27 02260430 27 02260430 27 02260432 27 0288 28 029801 28 029	Sunderpriving Diruk-Messigher D100 Cenderpriving Diruk-Messigher D100 (EUR) Mark 4 1287/1394 M → → → → ♥ ♥ ♦ Mark 1 → → → ♥ ♥ ♥ Mark 1 → → → ↓ → → → ♥ ♥ ↓ Mark 1 → → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → ↓ → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → ↓ → → ↓ ↓ Mark 1 → → → ↓ → → ↓ ↓ Mark 1 → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → ↓ → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → → → ↓ ↓ Mark 1 → → → → → → → → → → → → → → → → → →	GR P erUG © GP LG UG	22 V W F ZZ Z Z Z	4 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1,	EH 10 m 10 m 10 m 10 m 10 Sik 10 Sik 10 Sik	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25 242,48 103,89	Sonstiges 23,50 37,35 11,75 483,73 242,48 103,89	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50 528.98 484.96 207.78	Pos. Betrog 1 664,00 373,50 2 350,00 528,98 484,96 207,78	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30	N Z			
21 0102087 22 0102087 32 0102087 33 0102087 34 02012087 35 02200351 270 02260345A 271 02260432 273 02260432 275 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 277 02380 278 023801 279 023801	Sunderprüfung Drucksfelsplate D100 Sunderprüfung Drucksfelse H150 (200)	erUG IS GP LG UG		1 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 150, 150, 150, 150, 1	EH 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25 242,48 103,89 32,40	Sonstiges 23,50 37,35 11,75 483,73 242,48 103,89	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50 528.98 484.96 207.78 32.40	Pos. Betrag 1 664,00 373,50 2 350,00 526,98 484,96 207,78 4 860,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	N Z	4		
21 0102057 22 0102057 23 0102057 24 0102057 29 0250145A 27 02260452 27 02260452 27 02260432 27 02260432 28 02360101 29 02260452 29 02260452 20 0260452 20 02604	Sundersprüfung Diruk-Alexisiyker D100 Cendersnithen Diruk-Klessiyker D100 (EUR) Mark 1 4 1287/1394 Mark 3 3 - 3 € 1 € 1 € Mark 1 4 1287/1394 Mark 3 3 5 € Mark 1 (Ambodies) Sahlung 0 - 5 Kangerein Verfüllen v. Ausbauen Ei Untergrunderkundung Eine 0. Mehlenders gemein Liefen und einbauen einer Einenometerkoptjolate pot Marks 2 (Ambodies) Einensometer Heisen und einbauen einer Einenometerkoptjolate pot Marks 2 (Ambodies) Einensometer Region/Defen Region/Defen Boutoeher Mischpreis Begion Erdelter	GR P GR P UG UG UG		4 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 150,	EH 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25 242,48 103,89 32,40	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 483.73 242.48 103.89	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50 528.98 484.96 207.78 32.40	Pos. Betrog 1 664,00 373,50 2 350,00 528,98 484,96 207,78 4 860,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30	N Z	A.	A	
21 0102057 22 0102057 23 0102057 24 0102057 25 0102057 25 0102057 25 0102057 25 012501 25 012501 25 012501 27 022501 27 022501 20 021 20	Sunderpriving DruckAvstyles D100 Sunderpriving DruckAvstyles D100 (EVR) M M K 4 1297/394 M → → 5 M O M M Nutrited Bohung Ohe Kengewine D50 Autt, Kenbokano Shorung o Kangewin Verfüllen u. Ausbeauen Bir Untergrunderkaufogglichte par Merskoff Mehche-Kansometerkopplichte par Merskoff Mehche-Kansometer Merskoff Mehche-Kansometer Merskoff Mehche-Kansometer Merskoff Mehche-Kansometer Regin Aubehr Ragin Aubehr Ragin Aubehr Ragin Genite OBGL Antel Genetimes - 05GL	GR P eIUG IS GP LG UG UG		1 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EH 00 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 N k 10 N k	Lohn 18.10 149.40 111.75 45.25 242.48 103.89 32.40 0.11	Sonstiges 23,50 37,35 11,75 403,73 2424,40 103,89 0,11	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50 528.98 484.96 207.78 32.40 0.22	Pos. Betrog 1 664.00 373.50 2 350.00 528.98 484.96 207.78 4 860.00 2 200.00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 35	N Z	A.	A	
21 0102087 22 0102087 33 0102087 63 102087 64 7002087 700 7260351 271 022604351 271 02260432 274 02260432 275 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02260432 276 02360101 280 0298012 281 0298012	s Sundersprüfung Druck-Abesigher D 1100 Cendersprüfung Druck-Abesigher D 1100 (600) 30 AB H 4 1207/1394 M B → 3- 30 C 45 Instruction Druck-Abesigher D 100 C 45 Addr. Kennschung Schlang och Kangemeine Addr. Kennschung Schlang och Kangemeine Addr. Kennschung Schlang och Kangemeine Massäuft Abesigner B Change och Kangemeine Massäuft Abesigner B Changemeine Schlang och Kangemeine Massäuft Abesigner B Changemeine Schlang och Kangemeine Massäuft Abesigner B Changemeine Schlange och Kangemeine Regiorabeten Regiorabeten Regiorabeten Boutoeher Mischpreis Regiorabeten C 60GL Antel Gerebenete - 05GL	GR P erUG © GP LG UG	ZZ V w F	4 LV-Menge 4 40, 2 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EH 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 St	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25 242,48 103,89 32,40 0,11 1,08	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 403.73 242.48 103.89 0.11 1.31	Einheitspreis 41.60 186.75 23.50 526.98 484.96 207.78 32.40 0.22 2.39	Pos. Betrog 1 664,00 37350 2 350,00 526,98 484,96 207,78 4 860,00 2 200,00 11 950,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35	N Z	A,	A	
21 01/20/34 21 01/20/34 22 01/20/34 11/20/27 01/20/34 22 01/20/34 23 01/20/34 24 01/20/34 270 02/20/34 270 02/20/35 271 02/20/35 271 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 270 02/20/34 280 02/20/34 280 02/20/34 280 02/20/34 280 02/20/34 280 02/20/34 280 02/20/34 280 02/20/34 280 02/20/34	Sunderprüfung Druck Alvesigher D100 Sunderprüfung Druck Alvesigher D100 (EUR) M M M 4 1297/334 M → → 54 0 € 40 Kartiset Bohrung ohne Kengevenn 6-50 Aut, Kenholskontessonter Urbring und Kengevenn 6-50 Aut, Kenholskontessonter Die und einbauen einer Edmissioneterkopplate par Messkoff Methodensonneter Messkoff Methodensonter Messkoff Methodensonter Regis auto-beitren Regis auto-beitren Regis auto-beitren Regis auto-beitren Regis Genetic OBCL Antel Geneticsteller - OGCL Regis Genetic OBCL Antel Geneticsteller - OGCL	GR P erUG IS GP LG UG UG		1 LV-Menge 4 LV-Menge 40, 400, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EH 00 m 00 m 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 Stk	Lohn 18,10 148,40 111,75 45,25 242,48 103,89 32,40 0,11 1,08	Sonstigas 23,50 37,35 11,75 403,73 242,48 103,89 0,11 1,31	Einheitspreis 41,60 186,7 23,50 528,98 484,96 207,78 32,40 0,22 2,39	Pos. Batrag 1 664.00 373.50 2 350.00 528.98 484.96 207.78 4 860.00 2 200.00 11 950.00	U LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35	N Z	A		
21 01/2034 22 01/2024 01/2034 01/20	Sandersprüfung Diruk-Abesigher D 1100 Sandersprüfung Diruk-Abesigher D 1100 (COR)	GR P eIUG IS GP LG UG UG		4 LV-Menge 4 100, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EH 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 VE 10 VE 10 VE	Lohn 18,10 149,40 11,75 45,25 242,48 103,89 32,40 0,11 1,08 0,53	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 403.73 242.46 103.89 0,11 1.31 0,52	Einheitspreis 41,60 186,75 23,50 49,49,45 207,78 32,40 0,22 2,33 0,22 2,33 1,05	Pos. Betrog 1 66400 373,50 2 350,00 2 350,00 5 28,98 494,95 207,78 4 960,00 2 200,00 1 1 950,00 5 250,00 5 250,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35	N Z	A.		
21 0102034 23 0102034 1010034 1010034 1010034 1010034 1010034 100034	Sunderprüfung Druck Alvesighen D100 Sunderprüfung Druck Alvesighen D100 EUR MARK AND ALVESTATION MARK AND ALVESTATION DRUCK MARK AND ALVESTATION DRUCK AND ALVESTATION MARK AND ALVESTATION MA	GR P erUG UG UG UG		4 LV-Menge 40 40. 100. 11, 150, 110000, 5 000. 5 000.	EH 10 m 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 VE 10 VE 10 VE 10 VE	Lohn 18,10 149,40 111,75 45,25 242,40 103,89 32,40 0,11 1,08 0,53 0,53	Sonstigas 23.50 37.35 11,75 403,73 242,48 103,89 103,89 0,111 1,31 0,52 0,52 6,52	Einheitsprois 41.60 1166.75 223.50 522.89 484.96 207.79 32.40 0.22 2.39 1.05 1.05	Pos. Betrag 1 56400 373350 2 350.00 528.98 44495 207.76 4 866.00 2 200.00 11 950.00 5 250.00 15 550.00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35	N Z	A		
21 010.039 22 010.039 23 010.039	Sundersprüfung Diruk-Messigher D 110 Sundersprüfung Diruk-Messigher D 110 (KUR) Bohrung ohne Kangevinn b-50 Auft, Kentochnung Skaltebene Gohrung o. Kangevinn Verfülfen a. Absbanen für Untergrunderskundung Ein a. Metifischardensometer Messign Zustmachabene meer Echamischneterkoppfolste por Aussign Zustmachabene meer Echamischneter Messign Zustmachabeneter Begischneten Begisc	GR P GR P UG UG UG UG	ZZ V W F ZZ Z Z	4 LV-Menge 4 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	EH 100 m 100 m 100 stk 100 stk 100 stk 100 stk 100 stk 100 k 100 k 10	Lohn 18.10 149.40 11.75 45.25 242.48 103.89 32.40 0.11 1.00 0.53 0.53	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 463.73 2424.40 103.89 0,11 1.31 0,52 0,52	Einheitspreis 166,75 23,50 528,99 494,96 207,78 32,40 0,22 2,33 0,22 2,23 3 1,05 1,05	Fos.Betrog 1 66400 373,50 2 350,00 528,38 404,96 207,78 4 860,00 2 200,00 11 950,00 10 500,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35 35 35 35	N Z	A		
21 01/2034 22 01/2024 01/2034 01/20	Sunderprüfung Drucksfelder D100 Sunderprüfung Drucksfelder D100 EUR EUR Mark 1 1207/334 Mark 3 3 0 0 0 0 Kurtse Drucksfelder Drucksfelder D100 Kurtse Drucksfelder Drucksfelder Drucksfelder Drucksfelder Drucksfelder Mark Kendonsfelder Drucksfelder Mark Skeinder Drucksfelder Mark Skeinder Drucksfelder Mark Skeinder Drucksfelder Mark Skeinder Drucksfelder Druc	GR P BUG UG UG UG UG OG		1 LV-Menge 40. 2. 100. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	0 EH 0 m 00 m 00 m 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 VE 00 VE 00 VE 00 VE	Lohn 16.10 149.40 111.75 242.46 103.89 32.40 0.11 1.08 0.53 0.53	Sonstiges 23.50 37.35 11,75 403,73 242.46 103,89 0,11 1.31 0.52 0.52	Einheitspreis 41,60 186,75 23,30 494,95 207,78 32,40 0,22 2,39 1,05	Pos. Betrog 1 664.00 373350 2 350.00 528.38 444.66 207.76 4 860,00 2 200,00 11 950.00 10 500.00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35 35	N Z	A.		
21 01/02/34 22 01/02/24/22 10/02/34 22 01/02/24/24 22 01/02/24 22 01/02/	Sunderprüfung Drucksfelspiele D100 Sunderprüfung Drucksfelse D100 100 100 100 100 100 100 100	BUG GR P BUG UG UG UG UG UG CG CG CG	ZZ V w F ZZ Z Z	4 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EH 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 VE 10 VE 10 VE 10 VE	Lohn 18.10 149.40 11.75 445.25 242.48 103.89 32.40 0.11 1.08 0.53 0.53	Sonstiges 23.50 37.35 11.75 463.73 2424.84 103.89 0.11 1.31 0.52 0.52	Einheitspreis 1166,75 23,50 528,98 44,456 207,78 32,40 0,22 2,33 1,05 1,05	Fos. Betrag 1 66400 373,50 2 350,00 528,38 40436 207,78 4 860,00 2 200,00 11 950,00 5 250,00 10 500,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35 35	N Z	A,		
21 010,039 21 010,039 22 01203 31 32 32<	Sunderprüfung Druck Abssighter D100 Sunderprüfung Druck Abssighter D100 Sunderprüfung Druck Abssighter D100 (GR) M M M M 1207/134 M M → → → O O Ø Kurtte Druck Druck Druck Abssighter D100 Kurtte Kentonkon Schultung o Karngewinn Verfüllen u. Ausbauen für Untergründerkundung Eine o Merthachdenssonneter Deller und einbauen einer Echnsometerkopfolgter por Messkorf Merthach-Kassansmeter Regie achbeiter Boundenlien Mischpreis Regie Schwister Begie Deutschler Boundenlien Mischpreis Regie Baussüfflieferungen, Frendleistungen Dentalbeitergein Dentalbeiter Boundenlien Mischpreis Regie Baussüfflieferungen, Frendleistungen Dentalbeitergein Mich Fil Die Dentflachenschutz und Abdichtung von Beton Biltuner-Abdichtungen Beton	GR P GR P UG UG UG UG UG UG		1 LV-Menge 40, 2, 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	EH 10 m 10 m 10 m 10 m 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 Stk 10 VE 10 VE 10 VE 10 VE	Lohn 148.40 111.75 45.25 242.46 103.89 32.40 0.11 1.06 0.53 0.53	Sonstiges 23.50 37.35 11,75 403,73 242,46 103,89 0,11 1,31 0,52 0,52	Einheitspreis 41,60 186,75 23,50 494,65 207,78 32,40 0,22 2,39 1,05 1,05	Pos. Berog 166400 37350 2 35000 52838 49465 207,76 4 86000 2 200,00 11 950,00 5 250,00 10 500,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35 35	NZ			
21 010,000 21 010,000 21 010,000 22 010,000 23 010,000 24 010,000 25 010,000 26 02,000 27 02,000 28 02,000 29 02,000 20 02,000 <td< td=""><td>Sunderprüfung Drucksheisphen D100 Sunderprüfung Drucksheise D100 EUR 2007</td><td>GR P GR P UG UG UG UG UG UG UG UG UG UG</td><td></td><td>4 LV-Menge 4 LV-Menge 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,</td><td>0 EH 00 m 00 m 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 N 00 VE 00 VE 00 VE 00 VE</td><td>Lohn 18.10 149.40 11.75 45.25 242.46 103.89 32.40 0.11 1.06 0.53 0.53</td><td>Sonstigas 235 37,35 11,75 463,73 242,46 103,89 0,11 1,31 1,31 0,52</td><td>Einheitspreis 41,60 166,75 22,350 494,56 20,778 32,40 0,22 2,33 0,22 2,33 1,05</td><td>Pos. Betrag 1 66400 37350 2 350.00 528,8 40436 207,78 4 866,00 2 200,00 11 950,00 10 500,00</td><td>Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35</td><td>NZ</td><td></td><td></td><th></th></td<>	Sunderprüfung Drucksheisphen D100 Sunderprüfung Drucksheise D100 EUR 2007	GR P GR P UG UG UG UG UG UG UG UG UG UG		4 LV-Menge 4 LV-Menge 100, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	0 EH 00 m 00 m 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 Stk 00 N 00 VE 00 VE 00 VE 00 VE	Lohn 18.10 149.40 11.75 45.25 242.46 103.89 32.40 0.11 1.06 0.53 0.53	Sonstigas 235 37,35 11,75 463,73 242,46 103,89 0,11 1,31 1,31 0,52	Einheitspreis 41,60 166,75 22,350 494,56 20,778 32,40 0,22 2,33 0,22 2,33 1,05	Pos. Betrag 1 66400 37350 2 350.00 528,8 40436 207,78 4 866,00 2 200,00 11 950,00 10 500,00	Ú LT M 30 30 30 30 30 30 30 30 30 35 35 35 35	NZ			

In weiterer Folge sind LV-Menge und Preise einzutragen.

	Pos.Nr.	Kurztext	GR	Ρ	ZZ	٧V	v H	LV-Menge	EH	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Pos. Betrag	Ü	LT	MI	N	Ζ
1286	81	MKF 01	OG															
1287	82	MKF 02	OG															
1288	8207	Oberflächenschutz und Abdichtung von Beton	LG															
1289	820714	Bitumen-Abdichtungen Beton	UG															
1290	82071403	Abdichtungssysteme mit Brückenabdichtungsbahnen un	GP															
291	82071403A	A1, SO1" JB" Harz+ E-GG B gego + P-KV-4 B gefl, BBR n	ŕ					1	m2								U	2



3.1.2.3 Anlegen einer neuen MKF Leistungsposition OHNE Standard LB-Nummer (Z-Position)

Fügt man in der Leistungsverzeichnis-Ansicht **eine Position** über **"Position einfügen"** and somit **OHNE** die zuvor beschriebene **"Standard LB-Nummer"-Suche** ein, so wird **AUTOMATISCH eine "Z"-Position** angelegt.

🔚 AUER Success 7.1 - [Leistungsverzeichnis (EU	R)]			
🧮 Bearbeiten Tabelle Datenaustausch Fe	nster <u>?</u>			
Quick Menü	67 🖳 🗽 AA	🙀 🖣 1287/1398 🕨 🏹 📑 📴 🥑 🍋 🦓		
-Ausschreiben	Pos.Nr.	Kurztext	GR P ZZ V w H LV-Menge	EH Loł
Ausschreibung 128	6 81	MKF 01	OG	
LV bearbeiten 128	7 82	MKF 02	OG	
Prognosemenge erfassen 128	8 8207	Oberflächenschutz und Abdichtung von Beton	LG	
LV drucken 128	9 820714	Bitumen-Abdichtungen Beton	UG	
Preisvergleich bearbeiten 129	0 82071403	Abdichtungssysteme mit Brückenabdichtungsbahnen un	i GP	
Preisvergleich drucken 129	1 82071403A	A1, SO1" JB" Harz+ E-GG B gego + P-KV-4 B gefl, BBR n	r	m2
The second secon		·		

<u>Anmerkung:</u> An dieser Stelle ist die **Hinterlegung der Standard LB samt Speicherort** in den "Allgemeinen Projektdaten" für die OG der MKF von Bedeutung, **da NUR DANN von AUER automatisch eine Überprüfung vorgenommen wird**, ob die direkt eingegebene Positionsnummer bereits in der Standard LB enthalten ist. Wenn das der Fall ist, wird eine Warnung ausgegeben.

Neue Positionsnummer eingeben	82071403B		2,42
Gruppen		Neue Positionsnummer eingeben 82071403B	1,88
Hauptgruppe (HG)	0	Gruppen	0,77 8,91
O <u>b</u> ergruppe (OG)	0	Fehler	×
Leistungsgruppe (LG)	0		
<u>U</u> ntergruppe (UG)	0	Diese Positionsnummer ist im zugrundliegenden Leistur verwendet und kann daher nicht als Z-Positionsnumme werden.	ngsbuch er verwendet
<u>G</u> rundposition (GP)	0		
<u>P</u> osition	۲		ОК
Qk	Abbrechen		

<u>Beispiel:</u> Versuch die Standard LB-Position 071403B direkt einzufügen (Basis: LB-VI 03)

Die Eingabe einer Standard LB-Nummer als "Z"-Position wird in diesem Fall von AUER nicht zugelassen.

<u>Anmerkung:</u> Wäre die Standard LB und der Speicherort nicht hinterlegt, bliebe die Überprüfung aus und die Position würde ohne Fehlermeldung angelegt und es könnte sogar der Datenträger erstellt werden.

Allerdings kann es dann zu dem Fall kommen, dass der MKF-Datenträger nicht wieder eingelesen werden kann!!!

Beispiel: Der Pos.-Nr. 071403X, die nicht in der LB-VI 03 enthalten ist



Neue Positionsnummer e	eingeben 82071403X				
Gruppen					
Hauptgruppe (HG)		0			
Obergruppe (OG)		0			
Leistungsgruppe (LG)		0			
Untergruppe (UG)		0			
<u>G</u> rundposition (GP)		0			
<u>P</u> osition		۲			
Ok	Abbrock) an			
🖬 🌮 🛛 🖳 🗽 🗛	1 1292/1399	▶ 🕅 🚽	Keine Fehlerm	eldung!	
Pos.Nr.		Kurztext /	Eingabe des K	urz-/Langtextes,	LV-Menge EH
1286 81	MKF 01		der Menge etc	. möglich.	
1287 82	MKF 02			OG	Ale 7" Desition
1288 8207 Oberflächenschutz und Apdic			tung von Beton	AIS "Z -POSITION	
1289 820714 Bitumen-Abdichtungen Seton				UG	gekennzeichnet
1290 82071403	Abdichtungssysteme r	mit F rückenat	odichtungsbahnen un	GP	
1291 82071403A	A1, SO1" B" Harz+ E-	G🖆 B aeao +	P-KV-4 B aefl, BBR n		m2
129 <mark>2 82071403X</mark>				Z	



3.2 Mengenfortschreibungen von Hauptvertrag-LV-Positionen

3.2.1 Eingabe von Mehr-/Mindermengen bei Hauptvertrag-LV-Positionen

Der MKF-Datenträger muss It. LF_038 nicht nur die "neuen" Positionen enthalten, auch Mehr-/Mindermengen und Entfallpositionen des Hauptauftrags sind darin aufzunehmen. Diese Mengenmehrungen/-minderungen sind direkt bei der Hauptauftrag LV-Position zu berücksichtigen.

Dazu muss die "erweiterte Nachtragsverwaltung" aktiviert sein (siehe Punkt 2.3.1). Der Zusatzauftrag (MKF) muss in den "Allgemeinen Projektdaten" mit der entsprechenden Nummer angelegt sein (siehe Punkt 2.3.2).

Unter "LV bearbeiten" muss die entsprechende Position gewählt und die Mehr-/Mindermenge zu dieser Position dem Zusatzauftrag zugeordnet eingeben werden.

	Pos.Nr. Kurztext		GR	Ρ	ZZ	V	W	Н	LV-Menge	EH	Loł	n
490	01060115	Filterbeton einschließlich Schalung und deren Abs	stützunc GP								L	
491	01060115B	Filterbeton X0(A) 30 mit Schalung							25,00	l m2		48,16
492	01060115D	Filterbeton X0(A) mit Schalung						Ζ	20,00	m3		82,88
493	01060121	Aufgehende Bauteile aus Stahlbeton einschließlic	ch Scha GP									
494	494 01060121C Aufgehendes Stb. m.S. C25/30/B5								40,00	l m3		287,39
495	95 01060121H Aufgehendes Stb. m.S. C30/37/B5						◄		660,00	l m3		102,18
100	ABE 01060121K Aufgehendes Sth. m.S. C25/30/B5/GK32					1			1 0 0 7 8 1	Lm3		11/1 70
010	0100011ED					m2		Zu	sätze ohne We	rte ausl	blenden	
	Filterbeton XU(A) 30 mit Schalung					1112	-(Ak	tueller Zusatz		2	~
Zusatz			Status			Ände Men	rung ge	N	/lenge Gesamt	Änder	ung Lohn	Änderu Sonstig
0	0 Hauptauftrag						25,	00	25,00		48,16	
1	1 MKF1			ord	ne				25.00			
2 MKF2			Nicht Zug	e	-		0ļ ()0	25,00			



4 MKF-Datenträger erstellen/exportieren -> "Verwalten"

<u>Möglichkeit 1</u>	"Verwalten"	->	"A2063 LV erstellen"
----------------------	-------------	----	----------------------



<u>Möglichkeit 2</u> "Allgemeine Projektdaten-> "Extras" -> "A2063 Leistungsverzeichnis exportieren".

Just AUER Success 7.1				
Projekt Bearbeiten Anzeigen Rechnen Drucke	n Extras ?			
Quick Menü	Adressverwaltung			
-Ausschreiben	Dokumentverwaltung			
Allgemeine Projektdaten	Textbausteine			
Ausschreibung		ALL PROCE D		
LV bearbeiten	Datenaustausch >	ON-B2062 Datenaustausch	>	
IV drucken	Optionen	ON-B2063 Datenaustausch	>	
Preisvergleich bearbeiten	1	ÖN-B2114 Datenaustausch	>	
Preisvergleich drucken	Lizenzmanager	ÖN-A2063 Datenaustausch	>	A2063 Leistungsbeschreibung einlesen
wesentlichen Pos. drucken	Update	Office Schnittstellen	>	A2063 Leistungsbeschreibung exportieren
Mengendifferenz drucken	Add-Ins			A2063 Preis von LB-Preisdatenträger einlesen
Grundeinstellungen Preisvergleich		Preisanfragen an Nachunternehmer		A2063 I B-Preisdatenträger exportieren
Kal K Übersicht	Quick-Menu anpassen	Datenträgerbetrachter		
Abrechnen		Druckdateibetrachter		A2063 Leistungsverzeichnis einlesen
Aufmaßblattverzeichnis		Diuckuateibetrachter		A2063 Leistungsverzeichnis exportieren
AMBL bearbeiten			_	A2063 Zusatzleistungsverzeichnis einlesen
AMBL korrigieren				A2062 Abrochnungsdatenträger einlesen
AMBL drucken				A2003 Abrechnungsustenträger einlesen
Summenblatt drucken				A2063 Abrechnungsdatenträger exportieren

Als "LV Art des Datenträgers" muss "Zusatzangebots LV" ausgewählt werden und unter "Umfang" beim Punkt "Zusatzangebots Nr" die jeweilige Zusatzauftragsnummer des Zusatzauftrages ausgewählt werden.

ÖNorm A2063 Leistungsverze	ichnis exportieren			×
Dateiname des Datenträgers	C:\BS4\IMPORT_	EXPORT\19_AR_Mass	sivbau.ONLV	Auswählen
	Datenträger im .	Anschluß komprimierer	n (ZIP)	
	🗌 Datenträger im .	Anschluß als Anhang p	er Email versenden	
Optionen				
Aktuelle LV Art	Abrechnungs LV			Exportieren
LV Art des Datenträgers	Zusatzangebots LV	~	Eckdaten	Schließen
Preisanteile bei Position	en und Summen export	ieren		
Aufmaßblatt-Mengenber	echnung			
Mengenberechnung	exportieren			
OMengenberechnung	nach AKZ (BTCode) so	rtiert exportieren		
Notizen exportieren				
Umfang				
O Alle Positionen exportier	en			
◯ Von Positionen		bis Position		
⊖ Alle mit		markierten Positionen		
Zusatzangebots Nr	002 - MKF2		\checkmark	
O Teilangebotskennzeich	an			
-				