

AUSSCHREIBUNGS - LEISTUNGSVERZEICHNIS

LV-Bezeichnung LV-Code Dokumentnummer	Elektroarbeiten-Errichtung einer Photovoltaikanlage PV-HNG-001 AVAAG\823_PV-NIEDEROESTERREICH\823_BH_GMÜND	LV-Version 22.01.2026
Vorhaben Datum Preisbasis Auftraggeber	SONNENKRAFTWERK NÖ - 70580 [BH Gmünd] A 3950 Gmünd, Schremser Straße 8 01.02.2026 Land NÖ p.A. Amt der NÖ Landesregierung, Abt. LAD3 3109 St. Pölten Landhausplatz 1	
Vergebende Stelle	Land NÖ p.A. Amt der NÖ Landesregierung, Abt. LAD3 3109 St. Pölten Landhausplatz 1	
LV-Ersteller	Haustechnik Planungsgesellschaft 3950 Gmünd Turmweg 7 Jovan Brkic	
		geprüfte Summen
Summe LV EUR EUR
Aufschl./Nachl. EUR EUR
Gesamtpreis EUR EUR
zuzüglich . . . % USt. EUR EUR
Angebotspreis EUR EUR

Ort und Datum

Rechtsgültige Unterfertigung

HG 11	BH Gmünd		
OG 80	Elektroarbeiten	LB-HT-012	EUR

- 00** **Allgemeine Bestimmungen**
- 0016** **Besondere Bestimmungen für den Einzelfall**
- 001602A** **Abfallnachweis AN**
- 001604A** **Beistellung von Leistungen des AG**
- 001610A** **Feuerschutz**
- 001611A** Z **Baustellenkoordinator**
- 001613A** Z **Beilagen**
- 001613B** Z **Koordination**

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
01	V	Baustellengemeinkosten		
0100	Z	Einzukalkulierende Leistungen		
010015A	Z	Baustellengemeinkosten		
0110	V	Beweissicherung und Sonstiges		
011003G	Z	Beweissicherung + Bestandsaufnahme AN		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
0111	V	Zusammenfassung der Baustellengemeinkosten		
011101C	Z	Einrichten der Baustelle		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
011101D	Z	Räumen der Baustelle		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
LG 01		Baustellengemeinkosten	Summe

HG 11	BH Gmünd				
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012		EUR
02	Z Einbauten				
0211	Z Einbauteile				
021111A	Z Rohrdurchführungen DN150 ü.200-300mm			LT PU:01	
	L:	S:	EP:	3,00 Stk	PP:
021111B	Z Rundrohreinsetz+Dichtung wasserdicht f. DN150 ü.200-300mm			LT PU:01	
	L:	S:	EP:	3,00 Stk	PP:
LG 02	Einbauten		Summe	

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
06	V	Niederspannungsverteilungen		
0612	V	NH-Sicherungs-Einrichtungen		
061203N	V	NH-Lasttrennschalter Gr.00		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
061213	Z	Az. NH-Lasttrennleiste RST Gr.00 - Einbau		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
0615	V	Zähler, Schaltuhren, Messgeräte und Wandler		
061504A	Z	SUB-Zähler + Wandler, Abgriff von Niederspannungsanlage		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
0628	V	Blitzstrom- u.Überspannungsableiter		
062804A	Z	Blitzstromableiter RE BSK III TN-S 4polig,Fernsignal.		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
0629	Z	Verteilerkasten AP		
062901A	Z	Überspannungsschutzgehäuse AC Typ1+2		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
062901D	Z	Überspannungsschutzgehäuse DC Typ1+2, 3 MPPT		LT PU:01
		L: S: EP:	4,00 PA	PP:
0631	Z	Leitungsschutz		
063102A	Z	Leitungs/Kabel-Warnband verlegen		LT PU:01
		L: S: EP:	20,00 m	PP:
LG 06		Niederspannungsverteilungen	Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
08	V	Kabel und Leitungen		
0800	V	Wählbare Vorbemerkungen		
080000A	Z	Verlegung UV-geschützt		
0831	V	Spezielle Kabel und Leitungen		
083105H	Z	Potentialausgleichsleitung (0,160) 16		LT PU:01
		L: S: EP:	15,00 m	PP:
083105K	Z	Potentialausgleichsleitung (0,500) 50		LT PU:01
		L: S: EP:	120,00 m	PP:
0835	V	Energiekabel LS0H		
083503A	V	Energiekabel LS0H TS (0,045) 3x1,5		LT PU:01
		L: S: EP:	20,00 m	PP:
083503B	V	Energiekabel LS0H TS (0,075) 3x2,5		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
083505H	Z	Energiekabel LS0H TS 5x50		LT PU:01
		L: S: EP:	80,00 m	PP:
083505L	Z	Az Verlegung Energiekabel		LT PU:01
		L: S: EP:	85,00 m	PP:
083506	Z	Energiekabel mit geflochtenem Schirm NYCY 5x2,5mm²		LT PU:01
		L: S: EP:	20,00 m	PP:
083507H	V	Energiekabel LS0H TS (0,175) 7x2,5		LT PU:01
		L: S: EP:	20,00 m	PP:
0841	V	Fernmeldekabel und -leitungen LS0H		
084123B	V	FM-Install.K SCH LS0H TS (0,021) 2x2x0,8		LT PU:01
		L: S: EP:	40,00 m	PP:
084130A	V	BrandmeldeI.SCH LS0H TS(0,021) 2x2x0,8		LT PU:01
		L: S: EP:	40,00 m	PP:
0842	V	Steuerleitungen LS0H		

HG 11	BH Gmünd				
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012		EUR
084202B	V	Steuerl.LS0H TS (0,020) 2x1		LT PU:01	
		L: S: EP:	15,00 m	PP:	
084203E	V	Steuerl.LS0H TS (0,075) 5x1,5		LT PU:01	
		L: S: EP:	15,00 m	PP:	
0895	V	Anschlüsse			
089502A	V	Kabel-/Leistungsanschluss b.3x2,5		LT PU:01	
		L: S: EP:	2,00 Stk	PP:	
089502I	Z	Kabel-/Leistungsanschluss b.3x1,5		LT PU:01	
		L: S: EP:	2,00 Stk	PP:	
089504C	V	Aderanschluss ü.35-70		LT PU:01	
		L: S: EP:	20,00 Stk	PP:	
LG 08		Kabel und Leitungen	Summe	

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
09	V	Rohr- und Tragsysteme		
0901	V	Bohren		
090111D	Z	Bohren Mwk./Beton/Mantelbet.ü.100-200mm		LT PU:01
		L: S: EP:	3,00 Stk	PP:
0904	V	Verrohrung "Auf-Putz" geschlossen		
090425H	Z	P-Rohr 4456 Alu Steck.APg.D32 komplett		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
090425J	Z	P-Rohr 4456 Alu Steck.APg.D63 komplett		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
0926	Z	Kabelrinnen u.-leitern in bes.Ausführung		
092600V	Z	LV-Beilagen zur ULG09.26		
092608B	Z	Kabelrinne fvz 1,1kN/m kompl.an Profil H60 B300		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
092608C	Z	Kabelrinne fvz 1,1kN/m kompl.an Profil H60 B100		LT PU:01
		L: S: EP:	80,00 m	PP:
092608D	Z	Kabelrinne fvz 1,1kN/m kompl.an Profil H60 B200		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
092608H	Z	Az. Montage Kellergeschoß		LT PU:01
		L: S: EP:	80,00 m	PP:
092608H1	Z	Az. Montage Schrägdach		LT PU:01
		L: S: EP:	30,00 m	PP:
092619D	Z	Deckel Kabelrinne fvz B300		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
092619E	Z	Deckel Kabelrinne fvz B200		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
092619F	Z	Deckel Kabelrinne fvz B100		LT PU:01
		L: S: EP:	80,00 m	PP:

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
092621A	Z Trennsteg Kabelrinne fvz H60			LT PU:01
	L:	S:	EP:	80,00 m PP:
LG 09	Rohr- und Tragsysteme		Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
12	V Erdungs- und Blitzschutzanlagen			
1201	V Erdungsanlagen			
120106C	V Tiefenerder-Kombination V4A D20 5500			LT PU:01
	L: S: EP:	8,00	Stk	PP:
1202	V Fangvorrichtungen und Ableitungen			
120200H	V Gebäudedaten zu 12.02			
120201A	V Fangstange Alu bis 500			LT PU:01
	L: S: EP:	12,00	Stk	PP:
120205D	V Fangleitung Schrägdach D8 Alu			LT PU:01
	L: S: EP:	30,00	m	PP:
120210C	V Einbindung Blitzschutz Alu			LT PU:01
	L: S: EP:	20,00	Stk	PP:
120213C	V Ableitung D8 Alu			LT PU:01
	L: S: EP:	20,00	m	PP:
1203	V Potentialausgleich			
120301X	V Potentialausgleichsschiene			LT PU:01
	L: S: EP:	1,00	Stk	PP:
120312A	V Einbindung Potentialausgleich			LT PU:01
	L: S: EP:	12,00	Stk	PP:
LG 12	Erdungs- und Blitzschutzanlagen		Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
19	V	Strukturierte Verkabelung		
1930	V	IT-Verkabelungssystem Klasse F-Übererfüllung		
193000C	Z	Vorbemerkungen		
193006A	Z	IT-Übertragungskabel Kat.7 Q1 LS0H-3 SCH TS S/FTP		LT PU:01
		L: S: EP:	180,00 m	PP:
193006Z	Z	RJ45 Modul Cat 6a		LT PU:01
		L: S: EP:	8,00 Stk	PP:
193016M	V	IT-Patchkabel Kat.7 Q1 LS0H SCH S/FTP 1m liefern		LT PU:01
		L: S: EP:	3,00 Stk	PP:
193016O	V	IT-Patchkabel Kat.7 Q1 LS0H SCH S/FTP 3m liefern		LT PU:01
		L: S: EP:	2,00 Stk	PP:
1940	V	IT-Verkabelungssystem Lichtwellenleiter		
194002A	V	Messung LWL 10% 10 Strecken		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
194010E	Z	IT-LWL OM4 NTS innen/außen TS 12		LT PU:01
		L: S: EP:	80,00 m	PP:
194010X	Z	Az Verlegung LWL		LT PU:01
		L: S: EP:	80,00 m	PP:
1944	V	IT-Zubehör u.zusätzliche Leistungen		
194416A	V	IT-Patchkabel stecken		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 Stk	PP:
1991	V	Messungen und Atteste		
199103B	V	Messung Klasse EA-Q1 Zwei-STM PL		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 Stk	PP:
LG 19		Strukturierte Verkabelung	Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
21	V	Sicherheitstechnik		
2111	V	Brandmeldeanlagen in BUS-Technik		
211118C	Z	Druckknopfmelder PV Innenmontage grün		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
211118D	Z	Druckknopfmelder PV Außenmontage grün		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
LG 21		Sicherheitstechnik	Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
27	V Alternative Stromerzeugungsanlagen			
2704	Z PV-Anlagen mit Netzkopplung Dach			
270401B	Z Technische Vorgaben PV-Generatoren Typ 1 zu 27.04			
270401C	Z Technische Vorgaben UK/Aufständigung/Befestigung zu 27.04			
270401D	Z Technische Vorgaben Wechselrichter zu 27.04			
270401E	Z DC Verkabelung 6mm2		LT PU:01	
	L: S: EP:	300,00 m	PP:	
270403A	Z PV-Generator NK aD - Montage beigestelltem Modul - Typ 1		LT PU:01	W
	L: S: EP:	165,00 Stk	PP:	
270404G	Z Unterkonstruktion - Schrägdach - Trapezblech		LT PU:01	W
	L: S: EP:	165,00 Stk	PP:	
270406A	Z Montage, Anschluss, Konfig. beigestellter Wechselrichter		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 Stk	PP:	
270406C	Z Montage, Anschluss beigestellter Verteiler Typ AD bzw. BD		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 Stk	PP:	
270406D	Z Az. Montagegestell außen		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 PA	PP:	
270406F	Z Montage beigestellter Verteiler Typ ENF		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 Stk	PP:	
2705	Z Sonstige Leistungen			
270505A	Z CO2-Feuerlöscher		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 Stk	PP:	
270506A	Z Anpassung Blitzschutz + Attest		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 PA	PP:	
270508A	Z Erforderliche Kabelzüge gemäß Datenmanager		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 PA	PP:	
LG 27	Alternative Stromerzeugungsanlagen	Summe	

HG 11	BH Gmünd			
OG 80	Elektroarbeiten		LB-HT-012	EUR
83	V Feuerschutz und Schalldämmung			
8312	V Abschottungen, Brandschutzmanschetten			
831200C	Z (Vorbemerkung)			
831201A	V Kombi-Weichschott EI90 b.0,05m2			LT PU:01
	L: S: EP:	3,00 Stk	PP:	
831270A	Z Provisorisches Brandschott EI90 b.0,05m2			LT PU:01
	L: S: EP:	3,00 Stk	PP:	
LG 83	Feuerschutz und Schalldämmung	Summe	
OG 80	Elektroarbeiten	Summe	

HG 11	BH Gmünd			
OG 81	Gewerkeübergreifend		LB-HT-012	EUR
30	Regieleistungen,Planung,Dokumentation			
3011	Regiestundensätze E-Technik			
301100M	Überstundenregelung E-Technik			
301101A	Techniker E-Technik			LT PU:01
	L:	S:	EP: 25,00 h	PP:
301103A	Qualifizierter Facharbeiter E-Technik			LT PU:01
	L:	S:	EP: 25,00 h	PP:
301104A	Facharbeiter E-Technik			LT PU:01
	L:	S:	EP: 25,00 h	PP:
3014	Stoffbeistellungen E-Technik			
301401A	Einkaufspreis plus Aufschlag E-Technik			LT PU:01
	L:	S:	EP: 3.000,00 VE	PP:
3041	Planung, Plandokumente			
304101D	Z Montagepläne in PDF-Format			LT PU:01
	L:	S:	EP: 1,00 PA	PP:
304105B	Bestandspläne in DWG			LT PU:01
	L:	S:	EP: 1,00 PA	PP:
304125A	Z PV Anlagenmessung und Elektroattest			LT PU:01
	L:	S:	EP: 1,00 PA	PP:
3051	Dokumentation/Erstprüfung			
305102B	Z Dokumentation			LT PU:01
	L:	S:	EP: 1,00 PA	PP:
LG 30	Regieleistungen,Planung,Dokumentation		Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 81	Gewerkeübergreifend		LB-HT-012	EUR
92	Z Schulung, Inbetriebnahme, Probetrieb			
9203	Z Inbetriebnahme & Garantien			
920312A	Z Inbetriebnahme & Garantien			LT PU:01
	L: S: EP:	1,00	PA	PP:
9204	Z Probetrieb			
920440A	Z Probetrieb			LT PU:01
	L: S: EP:	1,00	PA	PP:
9205	Z Schulung			
92051A	Z Schulung			LT PU:01
	L: S: EP:	1,00	PA	PP:
LG 92	Schulung, Inbetriebnahme, Probetrieb		Summe
OG 81	Gewerkeübergreifend		Summe

HG 11	BH Gmünd		
OG 82	Rohbau Infrastruktur	LB-HB-022	EUR
00	Allgemeine Bestimmungen		
0016	Besondere Bestimmungen für den Einzelfall		
001611B	Z Baustellenkoordinator		

HG 11	BH Gmünd			
OG 82	Rohbau Infrastruktur		LB-HB-022	EUR
01	V	Baustellengemeinkosten		
0100	Z	Einzukalkulierende Leistungen		
010015A	Z	Baustellengemeinkosten		
0110	V	Beweissicherung und Sonstiges		
011003G	Z	Beweissicherung + Bestandsaufnahme AN		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
0111	V	Zusammenfassung der Baustellengemeinkosten		
011101C	Z	Einrichten der Baustelle		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
011101D	Z	Räumen der Baustelle		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 PA	PP:
LG 01		Baustellengemeinkosten	Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 82	Rohbau Infrastruktur		LB-HB-022	EUR
02	V Abbruch			
0226	V Abbruch Asphaltarbeiten			
022611C	V Bitumenschicht abbr.ü.10-15cm			LT PU:01
	L:	S:	EP: 16,00 m ²	PP:
022613C	V Bitumen geradlinig schneiden ü.10-15cm			LT PU:01
	L:	S:	EP: 42,00 m	PP:
0291	V Verwerten,Deponieren,Entsorgen von Baurestmassen			
029111B	V Transp./Verw./Dep.Asphaltabbruch			LT PU:01
	L:	S:	EP: 7,00 t	PP:
LG 02	Abbruch		Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 82	Rohbau Infrastruktur		LB-HB-022	EUR
06	V	Aufschließung, Infrastruktur		
0601	V	Gräben für Leitungen und Schächte		
060101B	V	Aushub Lockerboden (AKL) Graben 0-3m		LT PU:01
		L: S: EP:	20,00 m ³	PP:
060105A	V	Az Aushub Graben f.Leitung/quer b.0,5m		LT PU:01
		L: S: EP:	3,00 Stk	PP:
060105B	V	Az Aushub Graben f.Leitung/quer ü.0,5-1m		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
060105C	V	Az Aushub Graben f.Leitung/längs		LT PU:01
		L: S: EP:	10,00 m	PP:
060107E	Z	Sichern Graben nach Wahl AN		LT PU:01
		L: S: EP:	50,00 m ²	PP:
060121A	V	Feinplanum Gräben		LT PU:01
		L: S: EP:	16,00 m ²	PP:
0618	V	Sonstige Leistungen Aufschließung		
061830C	Z	Kabelschutzrohr DN 63mm lief.+verl.		LT PU:01
		L: S: EP:	60,00 m	PP:
061830D	Z	Kabelschutzrohr DN 110mm lief.+verl.		LT PU:01
		L: S: EP:	20,00 m	PP:
061830E	Z	Kabelschutzrohr DN 160mm lief.+verl.		LT PU:01
		L: S: EP:	20,00 m	PP:
061851C	Z	E-Ziehschacht außen+Deckel Tiefe b.120cm		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
061852C	Z	Az E-Schacht außen+Deckel D		LT PU:01
		L: S: EP:	1,00 Stk	PP:
061853C	Z	Az E-Schacht+Deckel regendicht		LT PU:01

HG 11	BH Gmünd			
OG 82	Rohbau Infrastruktur		LB-HB-022	EUR
	L:	S:	EP:	1,00 Stk PP:
0631	V Leitungsschutz			
063102A	V Leitungs/Kabel-Warnband verlegen			LT PU:01
	L:	S:	EP:	20,00 m PP:
0661	V Schüttmaterial für Gräben			
066102A	V Bettung Gräben Feinsand b. 35cm			LT PU:01
	L:	S:	EP:	16,00 m ² PP:
066112B	V Verfüllen Gräben Gräderm.150kN/m2			LT PU:01
	L:	S:	EP:	8,00 m ³ PP:
0691	V Transportieren,Verwerten,Deponieren von Aushubmaterial			
069105A	V Transp./Verw./Dep.Aushub Gräben rein			LT PU:01
	L:	S:	EP:	17,00 m ³ PP:
069105B	V Transp./Verw./Dep.Aushub Gräben Inertabfall b.30% / b.3%			LT PU:01
	L:	S:	EP:	2,00 m ³ PP:
069105D	V Transp./Verw./Dep.Aushub Gräben Baurestmassen b.30% / b.3%			LT PU:01
	L:	S:	EP:	1,00 m ³ PP:
LG 06	Aufschließung, Infrastruktur		Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 82	Rohbau Infrastruktur		LB-HB-022	EUR
13	V Außenanlagen			
1312	V Ungebundene untere Tragschichten			
131202B	V Ungebundene untere Tragsch.30-60cm Fahrbahn		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	5,00 m ³ PP:
1313	V Ungebundene obere Tragschichten			
131302A	V Ungebundene obere Tragsch.15cm Fahrbahn		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	3,00 m ² PP:
131303A	Z Prüfung EV1-Wert Lastplatten		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	1,00 Stk PP:
1317	V Bituminöse Tragschichten			
131702M	Z AC22trag 70/100 T1 G4 Fahrbahn 6cm		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	16,00 m ² PP:
131702N	Z AC22trag 70/100 T1 G4 Fahrbahn 7cm		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	16,00 m ² PP:
1341	V Vorarbeiten für bituminöse Arbeiten			
134102A	V Vorspritzen m.Bitumenemulsion		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	16,00 m ² PP:
134104A	V Voranstrich Nahtflanken 0-5cm		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	42,00 m PP:
134104C	V Voranstrich Nahtflanken ü.10-15cm		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	42,00 m PP:
1350	V Asphaltbetondeckschichten			
135003F	V AC11deck 70/100 A1 G2 Fahrbahn 4cm		LT PU:01	
	L:	S:	EP:	16,00 m ² PP:
LG 13	Außenanlagen		Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 82	Rohbau Infrastruktur		LB-HB-022	EUR
20	V Regieleistungen			
2011	V Stundensätze			
201103D	Z Arbeiter der Beschäftigungsgruppe II			LT PU:01
	L:	S:	EP: 2,00 h	PP:
201104A	Z Arbeiter der Beschäftigungsgruppe III			LT PU:01
	L:	S:	EP: 5,00 h	PP:
201105B	Z Arbeiter der Beschäftigungsgruppe IV			LT PU:01
	L:	S:	EP: 5,00 h	PP:
LG 20	Regieleistungen		Summe
OG 82	Rohbau Infrastruktur		Summe

HG 11	BH Gmünd			
OG 83	Carport		LB-HB-022	EUR
02	Abbruch			
0201	Z Flachgründungen, Bodenkonstruktionen			
020102A	Z Sauberkeitsschicht C12/15		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 m ³	PP:	
020103B	Z Einzelfundamente Beton C25/30		LT PU:01	
	L: S: EP:	1,00 m ³	PP:	
020104C	Z Schalung Einzelfundamente		LT PU:01	
	L: S: EP:	2,00 m ²	PP:	
020105D	Z Bewehrung Matten Einzelfundamente		LT PU:01	
	L: S: EP:	80,00 kg	PP:	
LG 02	Abbruch		Summe

HG 11	BH Gmünd				
OG 83	Carport		LB-HB-022		EUR
05	Z Überdachungen				
0501	Z Stellplatzüberdachung				
050100	Z Beton-u.Stahlbetonarbeiten				
050102	Z Systemlösung Carport mit PV-Anlage				
050103	Z Carport mit PV-Anlage			LT PU:01	W
	L:	S:	EP:	1,00 PA	PP:
LG 05	Überdachungen		Summe	

HG 11	BH Gmünd			
OG 83	Carport		LB-HB-022	EUR
40	Z Bauführer			
4013	Z Bauführer			
401302	Z Einreichung und Fertigstellungsmeldungen Bauführer			LT PU:01
	L:	S:	EP:	1,00 PA PP:
LG 40	Bauführer		Summe
OG 83	Carport		Summe
HG 11	BH Gmünd		Summe

Zusammenstellung der Leistungsgruppen

LG	BEZEICHNUNG	Summe
HG 11 OG 80	BH Gmünd Elektroarbeiten	
01	Baustellengemeinkosten EUR
02	Einbauten EUR
06	Niederspannungsverteilungen EUR
08	Kabel und Leitungen EUR
09	Rohr- und Tragsysteme EUR
12	Erdungs- und Blitzschutzanlagen EUR
19	Strukturierte Verkabelung EUR
21	Sicherheitstechnik EUR
27	Alternative Stromerzeugungsanlagen EUR
83	Feuerschutz und Schalldämmung EUR
OG 80	Elektroarbeiten EUR
HG 11 OG 81	BH Gmünd Gewerkeübergreifend	
30	Regieleistungen,Planung,Dokumentation EUR
92	Schulung, Inbetriebnahme, Probebetrieb EUR

Zusammenstellung der Leistungsgruppen			
LG	BEZEICHNUNG		Summe
OG 81	Gewerkeübergreifend	 EUR
HG 11 OG 82	BH Gmünd Rohbau Infrastruktur		
01	Baustellengemeinkosten	 EUR
02	Abbruch	 EUR
06	Aufschließung, Infrastruktur	 EUR
13	Außenanlagen	 EUR
20	Regieleistungen	 EUR
OG 82	Rohbau Infrastruktur	 EUR
HG 11 OG 83	BH Gmünd Carport		
02	Abbruch	 EUR
05	Überdachungen	 EUR
40	Bauführer	 EUR
OG 83	Carport	 EUR
HG 11	BH Gmünd	 EUR
Summe LV		 EUR

Zusammenstellung der Obergruppen			
OG	BEZEICHNUNG		Summe
HG 11	BH Gmünd		
80	Elektroarbeiten	 EUR
81	Gewerkeübergreifend	 EUR
82	Rohbau Infrastruktur	 EUR
83	Carport	 EUR
HG 11	BH Gmünd	 EUR
Summe LV		 EUR

Zusammenstellung der Hauptgruppen		
HG	BEZEICHNUNG	Summe
HG 11	BH Gmünd EUR
Summe LV	 EUR

Lücken					
	LNr.	Lückentext	Menge		EH
HG 11		BH Gmünd			
OG 80		Elektroarbeiten			EUR
021111B	Z	Rundrohreinsetz+Dichtung wasserdicht f. DN150 ü.200-300mm	3,00		Stk
	BL001	Angebotenes Produkt:			
193006A	Z	IT-Übertragungskabel Kat.7 Q1 LS0H-3 SCH TS S/FTP	180,00		m
	BL001	Fabrikat:			
	BL002	Typ:			
270404G	Z	Unterkonstruktion - Schrägdach - Trapezblech	165,00	W	Stk
	BL001	Angebotenes Produkt: (.....			

Lücken					
	LNr.	Lückentext	Menge		EH
HG 11		BH Gmünd			
OG 83		Carport			EUR
050102	Z	Systemlösung Carport mit PV-Anlage			
	BL001	Angebotenes Fabrikat:			
	BL002	Angeboten:			
	BL003	Angeboten:			
	BL004	Fundierung: ja			
	BL005	nein			
	BL006	Angeboten:			
	BL007	Angeboten:			
050103	Z	Carport mit PV-Anlage			
			1,00	W	PA
	BL001	Angeboten:			
	BL002	Angeboten:			