

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanla		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Angaben zum Bauvorhaben								
	Vorbemerkungen zur Baustelleneinrichtung								
	Hinweis zu eingeschränkten Parkmöglichkeiten im Baustellenbereich								
	Hinweise zur zentralen Baustrom- u. Bauwasserversorgung								
	Hinweistext Stundenlohnarbeiten								
01.01.0010	Elektromonteur/in ; -Stundenlohnarbeiten-	15,000	h						
01.01.0020	Elektro-Helfer-in / Azubi ; - Stundenlohnarbeiten	5,000	h						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Hinweise zur Baustellenbeleuchtung im Gebäude (nur Flure)								
01.02.0010	Sensor-LED-Aufbau-Feuchtraumleuchte 31W, 4.250lm, 4000K,	4,000	St						
01.02.0020	Rückbau der zuvor beschriebenen Baustellenleuchten	4,000	St						
01.02.0030	AP-Wippschalter 2pol. Aus/Wechsel 10A 250V grau, Symbolaufdr. Orient	1,000	St						
01.02.0040	AP-Verbindungsdr. Einführungen Kunstst. grau 100/100mm T 50mm IP55 5x4	4,000	St						
01.02.0050	Inst.-lgt. NYM-J 3x2,5 f. Bauleuchtg. in I-Rohr, bzw. Sammelhalter	65,000	m						
01.02.0060	wie vor, jed. NYM-J 5 x 2,5mm², in I-Rohr, bzw. Sammelhalterungen	10,000	m						
01.02.0070	Kabel-Sammelhalterung aus Stahl, verzinkt,	40,000	St						
01.02.0080	Elektroinstallationsrohr PVC-U AD 32mm AP Abstandsschellen	15,000	m						
01.02.0090	Rückbau Inst.-Mat. Baust.-Beleuchtg.		psch						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.04.0010	Potentialausgleichsschiene Messing 7x2,5-25mm2/2x2,5-95mm2 Abdeck. 40x	1,000	St						
01.04.0020	Potentialausgleichsschiene Messing 7x2,5-25mm2/2x2,5-95mm2 Abdeck. 40x	1,000	St						
01.04.0030	Kunststoffaderleitung H07V-K 1x6 gn/ge f. Potentialausgleich	10,000	m						
01.04.0040	Kunststoffaderleitung H07V-R 1x16 gn/ge f. Potentialausgleich	25,000	m						
01.04.0050	wie vor, Kunststoffaderleitung gn/ge, jed. 1x25mm², Potentialausgleich	20,000	m						
01.04.0060	Rohrschelle Kl.N Stahl niro NW bis 50mm Spannband -kopf Ltg-Anschl. bi	15,000	St						
01.04.0070	Rohrschelle Kl.N Stahl niro NW 50-100mm Spannband -kopf Ltg-Anschl. bi	18,000	St						
01.04.0080	Rohrschelle Kl.N Stahl niro NW 100-150mm Spannband -kopf Ltg-Anschl. b	12,000	St						
01.04.0090	Klemme Kl.N Blech Stahl niro 6mm	20,000	St						
01.04.0100	N-PE-Überspannungsschutzgerät Typ1/2/3 Reiheneinbau 400VAC 20kA N-PE S	1,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.05.0010	Messschrank IP44 für PV-Lieferung	1,000	St						
01.05.0020	Inst.-Vert. 336 PLE, Stromschienen, HV-Hort, mit PV-Einbindg. u. Mes	1,000	St						
01.05.0030	Rangierkanal RK für vorbez. Verteiler	1,000	St						
	Hinw. zu nachfolgenden Unterverteilungen für die Hort-Räume								
01.05.0040	AP-Inst.-Verteiler Geh. Stahl, 60 PLE, IP31, Tür m. Schloß, UV-Grupp	3,000	St						
01.05.0050	Leitungs-Kabel-Rangiereinheit mindH 190 mm mindT 230 mm B 550 mm	3,000	St						
	Hinw. nachfolgende Positionen für alle 4 Elektroverteilungen								
01.05.0060	Komplettfeld, Telekommunikation,	5,000	St						
01.05.0070	RJ45-Datenanschlussbuchse f. PatchPanel in Multimedia Kit	5,000	St						
01.05.0080	3-fach-Schuko-Steckd., drehbar, geschraubt, f.Multimediafeld	1,000	St						
01.05.0090	LED-Kompaktleuchte 230 V AC, f. Verteilereinbau, 3 PLE	1,000	St						
01.05.0100	Verteilerfeld, universal,1-feld.,Höhe ca.450mm,	12,000	St						
01.05.0110	Ausschalter Hauptschalter 400VAC 125A 4- polig (für UV 1)	1,000	St						
01.05.0120	Ausschalter Hauptschalter 400VAC 100A 4- polig (für UV 4 Kinder-Cafe)	1,000	St						
01.05.0130	Ausschalter Hauptschalter 400VAC 63A 4polig	2,000	St						
01.05.0140	N-PE-Überspannungsschutzger.Typ1/2/3 400VAC (für HV/UV 1)	1,000	St						
01.05.0150	4-pol.Übersp.-Schutzgerät Typ 2, Reiheneinb., 400V, AC (für UV 2 - 4)	3,000	St						
01.05.0160	ÜSP-Typ2, Reiheneinb. 230/400V AC f. Netzanschl. Klima-Außeneinheiten)	1,000	St						
01.05.0170	3-Phasen-Netzüberwachung, 3PLE	1,000	St						
01.05.0180	Multi-Messgerät, 3-phas. Wandlermessg. U,I,P, Q,S, Hutschiene, RS485	1,000	St						
01.05.0190	Durchsteckstromwandler 75/5A 1,5VA Klasse 1; für Multi-Messgerät	3,000	St						
01.05.0200	Digitale Zeitschaltuhr 230V Gangreserve 1,5Jahre Jahresprogramm Astro-	1,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.05.0210	Dämmerungsschalter Schalt-P 1500 W 2-7500lx	1,000	St						
01.05.0220	Aufbau-Lichtfühler f. zuv. beschr. Dämmerungsschalter	1,000	St						
01.05.0230	Ausschalter 230VAC 16A einpolig 1S 1Ö	3,000	St						
01.05.0240	wie vor, jed. AUS-Schalter 3pol., 16A, als Reiheneinbaugerät in Vert	2,000	St						
01.05.0250	NH-Sicherungslasttrennschalter LeistenBF 400VAC Gr.1 3polig	5,000	St						
01.05.0260	NH-Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.1 125A	3,000	St						
01.05.0270	NH-Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.1 100A	3,000	St						
01.05.0280	NH-Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.1 80A	3,000	St						
01.05.0290	NH-Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.1 63A	6,000	St						
01.05.0300	3-pol.-Reitersicherungsunterteil D02 E18 63A, 60mm Sammelsch.-Anschl	6,000	St						
01.05.0310	schaltbarer-Sicherungssockel Gr.D02 400VAC 3-pol. Sicherungseins. 40A	12,000	St						
01.05.0320	schaltbarer-Sicherungssockel Gr.D02 400VAC 3-pol. Sicherungseins. 35A	4,000	St						
01.05.0330	schaltbarer Sicherungssockel Gr.D02 400VAC 3-pol. Sicherungseins. 32A	1,000	St						
01.05.0340	schaltbarer-Sicherungssockel Gr.D02 400VAC 3-pol. Sicherungseins. 25A	3,000	St						
01.05.0350	schaltbarer-Sicherungssockel Gr.D02 400VAC 3-pol. Sicherungseins. 20A	3,000	St						
01.05.0360	schaltbarer-Sicherungssockel Gr.D02 400VAC 3-pol. Sicherungseins. 16A	3,000	St						
01.05.0370	Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.D02 40A	24,000	St						
01.05.0380	Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.D02 35A	18,000	St						
01.05.0390	Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.D02 32A	6,000	St						
01.05.0400	Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.D02 25A	12,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.05.0410	Sicherungseinsatz 400VAC Betriebskl.gG Gr.D02 20A	9,000	St						
01.05.0420	4-pol.-FI-Schutzschalter 40A 30mA-A QC; 10kA	5,000	St						
01.05.0430	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 40A, 300 mA ; 10kA	1,000	St						
01.05.0440	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 35A, 30 mA ; 10kA	4,000	St						
01.05.0450	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 35A, 300 mA ; 10kA	1,000	St						
01.05.0460	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 32A, 30 mA ; 10kA	2,000	St						
01.05.0470	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 32A, 300 mA ; 10kA	1,000	St						
01.05.0480	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 25A, 30 mA ; 10kA	3,000	St						
01.05.0490	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 25A, 300 mA ; 10kA	1,000	St						
01.05.0500	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 20A, 30 mA ; 10kA	2,000	St						
01.05.0510	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 20A, 300 mA ; 10kA	1,000	St						
01.05.0520	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 16A, 30 mA ; 10kA	1,000	St						
01.05.0530	wie vor, jed. 4-pol.-FI-Schutzschalter, 16A, 300 mA ; 10kA	1,000	St						
01.05.0540	FI-LS-Schalter RCBO Typ A kurzzeitverz. Charakter.C13A f. EDV-Steckd	10,000	St						
01.05.0550	FI-LS-Schalter RCBO Typ A kurzzeitverz. Charakter.B10A f. Bel.-Stromk	10,000	St						
01.05.0560	FI-LS-Schalter RCBO Typ A kurzzeitverz. Charakter.C16A f. Steckdosen	22,000	St						
01.05.0570	FI-LS-Schalter 3x1P+N ; 30mA, Charakter.C 16A ; für Herdanschlussdosen	2,000	St						
01.05.0580	FI-LS-Schalter 3x1P+N ; 30mA, Charakter.C 20A ; für Herdanschlussdosen	1,000	St						
01.05.0590	4-pol. FI-LS-Schalter RCBO TypA ;C 16A / 30mA ; f. CEE-Steckd.	2,000	St						
01.05.0600	4-pol. FI-LS-Schalter RCBO TypA C 32A / 30mA f. CEE-Steckd.	1,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.05.0610	4-pol.-FI-LS-Schalter (RCBO) Typ A;32A, C-Charakter.100mA, f. WWB 18kW	1,000	St						
01.05.0620	4-pol.-FI-LS-Schalter (RCBO) Typ A;20A, C-Charakter.100mA, f. WWB 13kW	2,000	St						
01.05.0630	4-pol.-FI-LS-Schalter (RCBO) Typ A;16A, C-Charakter.100mA,f.WWB 6,5kW	1,000	St						
01.05.0640	1-pol-Leitungsschutzschalter 230/400VAC Ausschaltverm. 10kA ; 6A, B	4,000	St						
01.05.0650	wie vor, jed. LS-Schalter 1pol., 10A, B-Charakteristik, 10kA	12,000	St						
01.05.0660	wie vor, jed. LS-Schalter 1pol., 16A, B-Charakteristik, 10kA	15,000	St						
01.05.0670	wie vor, jed. LS-Schalter 1pol., 10A, C-Charakteristik, 10kA	12,000	St						
01.05.0680	wie vor, jed. LS-Schalter 1pol., 16A, C-Charakteristik, 10kA	30,000	St						
01.05.0690	Installationsschutz 3polig AC-1 40A 400VAC Betätigungsspannung 230VAC	2,000	St						
01.05.0700	wie vor, Schütz, brummfrei , 230V , 25A	2,000	St						
01.05.0710	Fernschalter 1 Schließer 230V AC 16A 1PLE	1,000	St						
01.05.0720	Steuerleitungsklemme 7polig Tragschiene	5,000	St						
01.05.0730	Hauptleitungsabzweigklemme 690V 5polig Zugang 35mm2 Abgang 2x25mm2 Tra	6,000	St						
01.05.0740	Reihenklemme 690V einstöckig bis 4mm2 Tragschiene	425,000	St						
01.05.0750	Neutralleiter-Reihenklemme 690V bis 4mm2 Tragschiene	425,000	St						
01.05.0760	Schutzleiter-Reihenklemme bis 4mm2 Tragschiene	450,000	St						
01.05.0770	Reihenklemme 690V einstöckig bis 10mm2 Tragschiene	30,000	St						
01.05.0780	Neutralleiter-Reihenklemme 690V bis 10mm2 Tragschiene	15,000	St						
01.05.0790	Schutzleiter-Reihenklemme bis 10mm2 Tragschiene	15,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Hinweise zur Kabelrinne auf dem Gründach (für PV-Verkabelung)								
01.06.0010	gelochte Kabelrinne mit Abdeckung, H=80 , B=100mm, Stahl bandverz,	135,000	m						
01.06.0020	Bogen Kabelrinne 90Grad waager. Stahl bandverz H 60mm B 100mm	5,000	St						
01.06.0030	T-Abzweig Kabelrinne Stahl bandverz H 60mm B 100mm	8,000	St						
01.06.0040	Kreuzstück Kabelrinne Stahl bandverz H 60mm B 100mm	1,000	St						
01.06.0050	Betonplatte / Gehwegplatte 40 x 40 cm ; 4cm stark	95,000	St						
	Hinweise zur Kabelrinne im Gebäude								
01.06.0060	off. Kabelrinne m. Trennsteg, H 60mm B 200mm, gelocht, Stahl bandverz	95,000	m						
01.06.0070	Bogen Kabelrinne 90Grad waager. Stahl bandverz H 60mm B 200mm	5,000	St						
01.06.0080	Kreuzstück Kabelrinne Stahl bandverz H 60mm B 200mm	1,000	St						
01.06.0090	Reduzierstück Kabelrinne Stahl bandverz H 60mm B 200mm	1,000	St						
01.06.0100	T-Abzweig Kabelrinne Stahl bandverz H 60mm B 200mm	1,000	St						
01.06.0110	Ausleger Kabelrinne Stahl bandverz bis 2,5kN L 200mm Wandbefestigung	120,000	St						
01.06.0120	Stiel Ausleger Kabelrinne Stahl bandverz H-Profil 80mm bis 3kN Deckenb	16,000	St						
01.06.0130	Steigleiter Stahl bandverz H 35mm B 300mm Wandbefestigung	4,000	m						
01.06.0140	Steigleiter Stahl bandverz H 35mm B 200mm Wandbefestigung	4,000	m						
01.06.0150	Steigleiter Stahl bandverz H 35mm B 100mm Wandbefestigung	4,000	m						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanla		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.07.0010	Elektroinstallationsrohr halogenfr.Kunststoff AD 20mm AP Abstandsschel	10,000	m						
01.07.0020	Elektroinstallationsrohr halogenfr.Kunststoff AD 25mm AP Abstandsschel	20,000	m						
01.07.0030	Elektroinstallationsrohr halogenfr.Kunststoff AD 32mm AP Abstandsschel	15,000	m						
01.07.0040	Elektroinstallationsrohr halogenfr.Kunststoff AD 40mm AP Abstandsschel	8,000	m						
01.07.0050	Elektroinstallationsrohr halogenfr.Kunststoff AD 50mm AP Abstandsschel	5,000	m						
01.07.0060	Elektroinstallationsrohr halogenfr.Kunststoff AD 63mm AP Abstandsschel	5,000	m						
01.07.0070	flexibles-Elektroinstallationsrohr PVC-U AD 25mm auf Rohdecke	125,000	m						
01.07.0080	flexibles-Elektroinstallationsrohr PVC-U AD 40mm auf Rohdecke	35,000	m						
01.07.0090	flexibles-Elektroinstallationsrohr PVC-U AD 63mm auf Rohdecke	5,000	m						
01.07.0100	Zugdraht Stahl verz vorh.Leerrohr	170,000	m						
01.07.0110	Elektroinstallationsrohr Alu AD 25mm AP Abstandsschellen	15,000	m						
01.07.0120	Elektroinstallationsrohr Alu AD 40mm AP Abstandsschellen	6,000	m						
01.07.0130	Elektroinstallationsrohr Alu AD 63mm AP Abstandsschellen	4,000	m						
01.07.0140	Elektroinstallationskanal Leitungsführung H/B 20/20mm halogenfr.Kunsts	10,000	m						
01.07.0150	Elektroinstallationskanal Leitungsführung H/B 40/60mm halogenfr.Kunsts	10,000	m						
01.07.0160	Elektroinstallationskanal Leitungsführung H/B 60/90mm halogenfr.Kunsts	5,000	m						
01.07.0170	halogenfr. Sammelhalterg. f. Kabel u. Ltg. max. Beleg. 15 x 3x1,5mm²	145,000	St						
01.07.0180	wie vor, jed. halogenfr. Sammelhalterg. groß, f. 30 x NYM 3x1,5mm²	60,000	St						
01.07.0190	Bündel-/Bügelschelle HxB = 35 x 50 mm, Stahl verzinkt	20,000	St						
01.07.0200	Bündel-/Bügelschelle HxB = 40 x 100 mm, Stahl verzinkt	15,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Hinweis zum Geräteeinbau-Kanalsystem im Bereich der Tafeln								
01.08.0010	E-Inst.-Geräteeinbau-Kanal H/B 80/170mm Stahl verz besch M	18,000	m						
01.08.0020	Winkel 90Grad Geräteeinbau H/B 80/170mm Stahl verz besch	3,000	St						
01.08.0030	Kupplung Geräteeinbau H/B 80/170mm Stahl verz besch Mauerwerk	5,000	St						
01.08.0040	Endstück Geräteeinbau H/B 80/170mm Stahl verz besch	12,000	St						
01.08.0050	wie vor, jed. Wandanschlussblende 80/170 mm reinweiß	12,000	St						
01.08.0060	wie vor, jed. Anschl.-Stück für Wandanschlussblende 80/170 mm reinweiß	12,000	St						
01.08.0070	wie vor, jed. Schnitt-Kaschierung 80/170 mm reinweiß	5,000	St						
01.08.0080	Schuko-Steckd. 250V 16A 2fach reinw. Geräteeinbaukanal m. Geräteträger	9,000	St						
01.08.0090	wie vor, jed. USB-A/USB-C- 2-fach Schuko-steckd. 250V 16A reinw. Kanal	3,000	St						
01.08.0100	Modularblende weiß, 2-fach mit Beschriftungsschild	12,000	St						
01.08.0110	Schuko-Steckd. rot, 250V 16A, 2-fach, für EDV ; Geräteeinbaukanal	3,000	St						
01.08.0120	wie vor, jed. rote USB-A/USB-C - 2-fach-Schuko-Steckd. 250V 16A, Kanal	3,000	St						
01.08.0130	Modularblende Farbe: rot ; 2-fach mit Beschriftungsschild	6,000	St						
	Hinw. zu d. Datenanschluss-Dosen f. Geräte-Einbaukanal im Tafelbereich								
01.08.0140	Gerätedose (f. Datendose 2-Ports) Kunststoff schw. Inst.-kanal	12,000	St						
01.08.0150	Modularblende weiß, 2-fach Datend. m. Beschriftungsschild (EG OG)	12,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.09.0010	Bohrung f. Einzelkabel, Wand Mauerw, Durchm. bis 15mm T 15-30cm	115,000	St						
01.09.0020	Bohrg. f. bis zu 3 Einzelkabel, Mauerwerk, Durchm. 12-25mm T 35-40cm	45,000	St						
01.09.0030	Kernbohrung Wand, Mauerwerk, Durchm. 50-100mm T 35-40cm	18,000	St						
01.09.0040	Brandschutzabschottg. f bis zu 3 EinzelKabel EI90 Gebäude	30,000	St						
01.09.0050	Brandschutzstopfen, Leitungsanlagen flex. Schott S60 Durchm. bis 50 mm	6,000	St						
01.09.0060	Brandschutzabschottung Leitungsanlagen MW-Pl.Schott S90 0,3-0,4m²	4,000	St						
01.09.0070	Brandschutz-Kitt, Kartusche, 310 ml,	25,000	St						
01.09.0080	Dosenschott System DS 90/74 mm ; Dm 74; Wandstärke über 100mm	8,000	St						
01.09.0090	Brandschutzkabelkanal I 30 bis I 120, B 110 mm, H 70 mm, im Gebäude	4,000	m						
01.09.0100	Brandschutzkabelkanal I 30 bis I 120, B 250 mm H 100 mm, im Gebäude	6,000	m						
01.09.0110	Öffnung / Durchbruch, Dm 100mm, in Trockenbauwand Gipsfaserplatt.	20,000	St						
01.09.0120	Brandschutzabschottung Kabel S90 durch GK-Trockenbauwand D 200mm	20,000	St						
01.09.0130	Bezeichnungsschild Alu H 52mm B 74mm kleben	35,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Hinweis zu Kabelschutzrohr, erdverlegt im Kabelgraben								
01.10.0010	flex-Kabelschutzrohr Kunststoff, AD 125mm Ringb. offen, f. 1-kV	65,000	m						
01.10.0020	flex.-Kabelschutzrohr Kunststoff, AD 110mm Ringbd. offen, f. Schw-Str	65,000	m						
01.10.0030	Kabel NYCWY 4x70SM/35 vorh.Graben/Kabelkanalform	95,000	m						
01.10.0040	Kabel NYCWY 4x16RE/16 Bügelschellen, Abhangdecken, I-Rohr, Kanäle	120,000	m						
01.10.0050	Inst.-Ltg NYM-J 5x16 in TB-Wänden, Abhangdecken, I-Rohr, Kabelbahnen	40,000	m						
01.10.0060	wie vor, jed. NYM-J 5x10mm ² , in TB-Wänd., Abhangd., I-Rohr, Kabeltrass	30,000	m						
01.10.0070	wie vor, jed. NYM-J 5x6 mm ² , in TB-Wänd., Abhangd., I-Rohr, Kabeltrass	55,000	m						
01.10.0080	wie vor, jed. NYM-J 5x4 mm ² , in TB-Wänd., Abhangd., I-Rohr, Kabeltrass	85,000	m						
01.10.0090	wie vor, jed. NYM-J 5x2,5mm ² , in TB-Wänd., Abhangd, I-Rohr, Kabeltrass	350,000	m						
01.10.0100	wie vor, jed. NYM-J 5x1,5mm ² , in TB-Wänd., Abhangd, I-Rohr, Kabeltrass	485,000	m						
01.10.0110	wie vor, jed. NYM-J 3x2,5mm ² , in TB-Wänd., Abhangd, I-Rohr, Kabeltrass	2.140,000	m						
01.10.0120	wie vor, jed. NYM-J 3x1,5mm ² , in TB-Wänd., Abhangd, I-Rohr, Kabeltrass	930,000	m						
01.10.0130	Installationsltg NYM-J 5x6 UP inkl. Fräsen in Mauerwerkswänden	45,000	m						
01.10.0140	wie vor, jed. NYM-J 5x4 mm ² , inkl. Fräsen in Mauerwerkswänden	30,000	m						
01.10.0150	wie vor, jed. NYM-J 5x2,5 mm ² , inkl. Fräsen in Mauerwerkswänden	80,000	m						
01.10.0160	wie vor, jed. NYM-J 5x1,5 mm ² , inkl. Fräsen in Mauerwerkswänden	60,000	m						
01.10.0170	wie vor, jed. NYM-J 3x2,5 mm ² , inkl. Fräsen in Mauerwerkswänden	210,000	m						
01.10.0180	wie vor, jed. NYM-J 3x1,5 mm ² , inkl. Fräsen in Mauerwerkswänden	130,000	m						
01.10.0190	Installationsltg NYM-J 5x6 anschließen an beigest. Betriebsmittel	12,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.10.0200	wie vor, jed. NYM-J 5x4 mm ² , anschl. an beigest. Betriebsmittel	6,000	St						
01.10.0210	wie vor, jed. NYM-J 5x2,5 mm ² , anschl. an beigest. Betriebsmittel	10,000	St						
01.10.0220	wie vor, jed. NYM-J 5x1,5 mm ² , anschl. an beigest. Betriebsmittel	4,000	St						
01.10.0230	wie vor, jed. NYM-J 3x2,5 mm ² , anschl. an beigest. Betriebsmittel	25,000	St						
01.10.0240	wie vor, jed. NYM-J 3x1,5 mm ² , anschl. an beigest. Betriebsmittel	4,000	St						
01.10.0250	Installationskabel symmetrisch J-Y(St)Y 10x2x0,8 Bd	30,000	m						
01.10.0260	Installationskabel symmetrisch J-Y(St)Y 4x2x0,8 Bd	60,000	m						
01.10.0270	Installationskabel symmetrisch J-Y(St)Y 4x2x0,6 Bd	40,000	m						
01.10.0280	halogenfr. Sammelhalterg. f. Kabel u. Ltg. max. Beleg. 15 x 3x1,5mm ²	70,000	St						
01.10.0290	wie vor, jed. halogenfr. Sammelhalterg. groß, f. 30 x NYM 3x1,5mm ²	40,000	St						
01.10.0300	Bündel-/Bügelschelle HxB = 35 x 50 mm, Stahl verzinkt	20,000	St						
01.10.0310	Bündel-/Bügelschelle HxB = 40 x 100 mm, Stahl verzinkt	15,000	St						
01.10.0320	Schlitze zuputzen, nach UP-Kabelverlegung, Kalk-Zementputz,	125,000	m						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Standardbesch Programm Installationsger.								
	Angabe des Auftragnehmers zum AP-Schalterprogramm:								
01.11.0010	AP-Schuko-steckd. IP 44, 250V 16A abschließb. Klappdeckel Beschr.	2,000	St						
01.11.0020	wie vor, AP-Schuko-Steckd. IP 44 Klappd. jed. ohne Verschleißbarkeit	2,000	St						
01.11.0030	Kombi-Schuko-Steckd. 250V 16A mit Wechselschalter, Klappdeckel Beschr	1,000	St						
01.11.0040	AP-Wippschalter IP44, 1pol. Aus/Wechsel, grau Beschriftungsfeld Symbol	1,000	St						
01.11.0050	wie vor, jed. AP-Serienschalter IP 44, Beschr. Symbol, Orientierungsli	1,000	St						
01.11.0060	16A-AP-CEE-Steckd.abschließb. Klappd. 5-pol. 230/400VAC IP44 Beschr	2,000	St						
01.11.0070	32A AP CEE-Steckd. IP 44,Klappd abschließb..5pol. 230/400VAC Beschr	1,000	St						
01.11.0080	Präsenzmelder 230V Master Infrarotsens. IP44 waager. 360Grad 16m Reich	4,000	St						
01.11.0090	AP-Geräteverbindungsdose f. Präsenzmeld halogenfr.Kunstst. grau IP34	4,000	St						
01.11.0100	AP-Abzweigdose IP44, halogenfr.Kunststoff 80/80mm T 50mm 5x4mm ²	6,000	St						
01.11.0110	AP-Abzweigdose IP44 halogenfr.Kunstst. 100/100mm T 50mm 5x4mm ²	8,000	St						
01.11.0120	AP-Herdschlussdose grau mit Beschriftungsfeld IP44	3,000	St						
01.11.0130	AP-Geräteanschlussd., IP44, m. Beschriftungsf., f. WWB, Thermen, etc.	4,000	St						
01.11.0140	Abzweigkasten 255x205x 115mm f. 5x16, halogenfr.Kunststoff grau IP55	1,000	St						
01.11.0150	wie vor, halogenfr. Abzweigk.jed. bis 5x6 mm ² , 180x130x77mm	1,000	St						
01.11.0160	wie vor, halogenfr. Abzweigk.jed. bis 5x4 mm ² , 130x130x77mm	1,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.12.0010	Hohlwand-Geräteverbindungsdose halogenfr. Kunststoff, Durchm. 60mm T	90,000	St						
01.12.0020	wie vor, jedoch als Hohlw.-Doppeldose-Geräte-Verbindungs-d. halogenfr.	30,000	St						
01.12.0030	Hohlw.- Geräteverbindungs-Brand- u. Schallschutzdose HWD 90	1,000	St						
01.12.0040	Hohlwand-Geräteverb.-dose, luftdicht, Kunststoff Durchm. 68mm T 65mm	1,000	St						
01.12.0050	UP-Geräteverbindungsdose halogenfr.Kunststoff schwarz	85,000	St						
01.12.0060	wie vor, jedoch als UP-Elektronik-Geräte-Verbindungsdose, halogenfrei	28,000	St						
01.12.0070	luftdichte UP-Geräteverbindungs-d. halogenfr.Kunststoff schwarz ID 60m	90,000	St						
01.12.0080	wie vor, jed. als luftdichte UP-Elektronik-Geräte-Verbindungs-dose,	12,000	St						
01.12.0090	UP-Abzweigdose halogenfr.Kunststoff Durchm. 70mm T 55mm IP2X 5x2,5mm ²	12,000	St						
01.12.0100	Signaldeckel f. runde Abzweigdose Durchm. 70mm,	12,000	St						
01.12.0110	UP-Abzweigkasten halogenfr.Kunststoff 80/80mm T 50mm 5x4mm ² in Mauerw.	6,000	St						
01.12.0120	UP-Abzweigkasten halogenfr.Kunststoff 100/100mm T 50mm 5x4mm ² Mauerw	14,000	St						
01.12.0130	KLEMMFIX, f. Dosenmontage ohne Gips,	240,000	St						
01.12.0140	Signaldeckel rot, Durchm.60 mm, f. Gerätedosen	240,000	St						
01.12.0150	Putzausgleichring Kunststoff rot ID 60mm H 10mm UP	240,000	St						
	Standardbesch Programm Installationsger.								
	Bieterangabe zum UP-Installationsprogramm								
01.12.0160	UP-Schuko-Kindersch.steckd.weiß 250V 16A, mit Beschriftungsf.	140,000	St						
01.12.0170	UP-Schuko-Kindersch.steckd.weiß 250V 16A m. Orientierungsl. u.Beschr	6,000	St						
01.12.0180	UP-Schuko-Kinderschutsteckd. weiß 250V 16A , mit 2 USB-A/USB-C	20,000	St						
01.12.0190	UP-Schuko-Kinderschutsteckd. rot 250V 16A , mit 2 USB-A/USB-C	6,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.12.0200	UP-Schuko-Kindersch.steckd.rot 250V 16A, mit Beschriftungsfeld	20,000	St						
01.12.0210	UP-Wipptast. 2pol. Aus/Wechsel 10A 250V reinw. m. Symbol u. Beschrift.	8,000	St						
01.12.0220	UP-Wippschalt. 1pol. Aus/Wechsel 10A 250V reinw. m. Symbol u. Beschrift	4,000	St						
01.12.0230	UP-Wippschalter 1pol. Serien 10A 250V reinw. Symbol u. Beschriftungsf.	1,000	St						
01.12.0240	Schlüsselschalter einpolig Aus 16A 250V reinweiß Geräteverbindungsdose	2,000	St						
01.12.0250	elektron. digitaler Raumtemperaturregler 0-30°C	15,000	St						
01.12.0260	Schul CO2 Sensor CO2 Ampel, mit UP- Netzteil 230/24 V	5,000	St						
01.12.0270	Abdeckrahmen 1fach reinweiß Beschriftungsfeld	70,000	St						
01.12.0280	Abdeckrahmen 2fach reinweiß Beschriftungsfeld	80,000	St						
01.12.0290	Abdeckrahmen 3fach reinweiß Beschriftungsfeld	10,000	St						
01.12.0300	Abdeckrahmen 1fach rot Beschriftungsfeld	6,000	St						
01.12.0310	Abdeckrahmen 2fach rot Beschriftungsfeld	4,000	St						
01.12.0320	Abdeckrahmen 3fach rot Beschriftungsfeld	4,000	St						
01.12.0330	Präsenzmelder 230V Master Infrarotsensor IP2X waager. 360Grad Reichwei	4,000	St						
01.12.0340	UP-Geräteverbindungsdose halogenfr.Kunststoff f. Decken-Präsenzmelder	4,000	St						
01.12.0350	UP-Herdanschlussdose, mit Beschriftungsfeld, u. Klemmen bis 5x4mm2	2,000	St						
01.12.0360	UP-Geräteanschlussdose bis 5x4mm2 f. Thermen, WWB, etc.	4,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Hinweise zur Beleuchtung der Hort- Gruppenräume								
01.13.0010	quadrat. LED-Raster-Decken-Einbaul. 35W; 3.500 lm, tunable white,	51,000	St						
01.13.0020	rechteck.LED-Einbaul. f. Rasterd. 32W, 3700 lm, tun.-white, Tafelleuch	4,000	St						
01.13.0030	wie Pos. zu v. beschr., jed. als:Anbaul.-/ Pendelleuchte, Tafelleuchte	2,000	St						
01.13.0040	LED-Spiegelleuchte (oh.Schalter), Wandanb. IP44, 13W, 1.320 lm	2,000	St						
01.13.0050	LED-Einbaudownlight, rund D 145mm, 2750 lm , 25 W, 840, IP 44	14,000	St						
01.13.0060	wie vor, jedoch 18 W, 2.030 lm rundes LED- Deckeneinbaudownlight	11,000	St						
01.13.0070	LED-Feuchtr.-Wannen-Anbaul. IP 65, SK I; 43W, 5.900 lm, 840	2,000	St						
01.13.0080	quadr. LED-Wandanbau.Außenl.(Fassade) 15W 1.570 lm. 830 / 840 umschalt	3,000	St						
01.13.0090	Anbau-Gehäuse / Interface / Master f. lokale Steuerung, 83x83x28mm	2,000	St						
01.13.0100	Multisensor, Master, dimmb. Präsenzmelder, Einb. in zu v. beschr. Gehäu	2,000	St						
01.13.0110	Einb.-Multisensor, Master, dimmb. Präsenzmelder, Einbau in Decke	6,000	St						
01.13.0120	DALI-Controller, Master, dimmb. Deckeneinb., z lokalen Lichtsteuerg.	8,000	St						
01.13.0130	Programmierung, Inbetriebnhm. Probetr. Nutzerweinw. Lichtsteuerung		psch						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebote- ter Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Hinw. zur Beleuchtung der Flucht- und Rettungsweg-Kennzeichnung								
01.14.0010	LED Einzelbatt.-Rettungszeichenleuchte, Wandaufbau, IP20, 3h,	6,000	St						
01.14.0020	wie vor, jed. LED-Einzelbatt.- Sicherheitsleuchte, Wandaufb., IP20, 3h	2,000	St						
01.14.0030	Selbstüberw.-LED Einzelbatt.-Außen- Sicherheitsleuchte m. Batt.-Hzg.	6,000	St						
01.14.0040	Controller für selbstüberwachende. Einzelbatt.- Leuchten	1,000	St						
01.14.0050	PC-Software CGLine zur Konfiguration des CG- Controller	1,000	St						
01.14.0060	Programmierung u. Einweisung durch d. Werkkundendienst		psch						
01.14.0070	Zielortprogrammierung der Leuchten u. Probetrieb		psch						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Hinweise zur Behinderten-Notrufanlage								
01.15.0010	Notruf-Kompakt-Set für Behinderten-WC	1,000	St						
01.15.0020	Installationskabel J-Y(ST)Y 4x2x0,6 Bd , UP in Mauerwerk	35,000	m						
01.15.0030	wie vor: J-Y(ST)Y 4x2x0,6 Bd, jed. in I-Rohr, offenen Kanal, bzw.Fußb.	65,000	m						
01.15.0040	Prorammierung , Inbetriebnahme , Einweisung		psch						
01.15.0050	Durchbruch bohren i.Mauerwerk,Dm bis 15mm, bis 360mm lang	4,000	St						
01.15.0060	wie vor, Durchbr. Dm 15mm, jed. Wand über 30 bis 60 cm	2,000	St						
01.15.0070	Schließen der gefräßten Schlitzte nach Leitungsverlegung	10,000	m						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanlage		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Allgem. Hinweise zur PV-Anlage								
01.16.0010	Werk- und Montageplanung zur angebotenen PV-Anlage	1,000	St						
01.16.0020	PV-Modul, mindP: 450 Wp Glas-Glas-Modul, Rahmen Alu eloxi f. Gründach	82,000	St						
01.16.0030	auflastgehaltene PV-Unterkonstruktion f. extensive Gründächer	82,000	St						
01.16.0040	Dienstleistung: stat. Nachweis u. Berechnung d. notw. Ballastierung	1,000	St						
01.16.0050	Filterflies 125 g/m²	485,000	m²						
01.16.0060	Drän- und Speicherelement 40 mm	380,000	m²						
01.16.0070	Faserschutzmatte 600 g/m²	485,000	m²						
01.16.0080	Vegetations-Substrat für mehrschichtige extensive Dachbegrünung	60,000	m³						
01.16.0090	Sedumsprossen, gemischt, versch. Sorten, zur Ansaat	40,000	kg						
01.16.0100	Solarkabel, 6mm², schwarz, halogenfrei,	480,000	m						
01.16.0110	Solarstecker MC4 plus + (als Kupplungsbuchse PV-Kupplung)	85,000	St						
01.16.0120	Solarstecker MC4 minus - (als Kupplungsstecker, PV-Stecker)	85,000	St						
01.16.0130	Hybridwechselrichter 3phasig mindP 36 kW 2MPP-Tracker IP33 DC-Überspan	1,000	St						
01.16.0140	Generatoranschlusskasten mit DC Feuerweherschalter	1,000	St						
01.16.0150	Data Manager-Solar für PV-Anlagen, inkl. Hutschienennetzteil	1,000	St						
01.16.0160	Anmeldung der PV-Anlage an den Netzbetreiber	1,000	St						
01.16.0170	Inbetriebnahme und Probetrieb der PV-Anlage	1,000	St						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Baumaßnahme 2025-282 01 14 MD Erweiterungsneubau Hort Sudenburg Elektro-/Starkstromanla		
Leistung Erweiterg.-Neub. Hort Sudenburg, Elektro-/Starkstromanlage		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung der Teilleistung ¹	Menge ¹	Mengen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Standardbesch unentgeltliche Unterl. Ausführungszeichn. TGA-Anlagen								
	Standardbesch Montageunterlagen AN CAD Montagepläne-unterlagen zur Ver								
	Standardbesch Unterl E-Technik TGA								
01.17.0010	Anfertigung von Montage- und Werkstattzeichnungen		psch						
01.17.0020	Prüfung 1000V, der Gesamtanlage	1,000	St						
	Standardbesch Bestandsunterlagen Übergabe vor Abnahme DIN A4 Datenträg								
	Standardbesch Bestandsunterlagen Inhalt								
01.17.0030	Bestandsunterl. u. Revi-Pläne 3-fach erstellen, bauabschnittsw. 5-Absc		psch						

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon, ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.