

Anlage zu Formblatt 214.H**Einzelrisen VE 61.2 - Wärme- und Kälteversorgungsanlagen Tonnenhalle**

Leistung	Beginn	Ende	Dauer in Werktagen einschließlich Samstag
Gesamtausführung (s.a. Formblatt 214.H)			
Beginn 12 Werktage nach Aufforderung durch den AG, voraussichtlich am	02.10.2026		490
Vorbereitende Arbeiten, Statische Bemessung, Werkstatt und Montageplanung			
Beginn 12 Werktage nach Aufforderung durch den AG, voraussichtlich am	02.10.2026		Die Dauer dieser Teilleistung ist im Hinblick auf die rechtzeitige Bereitstellung zur Ausführung der weiteren Leistungen durch den AN zu bemessen
Hauptleistungen Bauausführung			
Beginn 12 Werktage nach Aufforderung durch den AG, Aufforderung voraussichtlich so, dass eine Arbeitsaufnahme erfolgt am	02.12.2026		439
Innerhalb dieser Frist sind folgende Fertigstellungen zu gewährleisten. (Beginn jeweils 12 Werktage nach Aufforderung durch den AG. Genannt ist jeweils der voraussichtliche Termin Beginn). Ausführung in Abschnitten und Teilbereichen nach Abstimmung mit der Objektüberwachung.			
Bereich Tonne Mitte Teil 2			
HLS Durchdringungen Dachhaut	16.12.2026		5
Rohinstallation HLS Durchdringungen Dachhaut	16.12.2026		48
Rohinstallation HLS v. a. Dachbereich Trassenbau, Wanddurchdringungen, Deckenbereiche und Kabelzüge Teil 2	16.12.2026		28
Rohinstallation HLS Trockenbau	30.09.2027		9
Bereich Tonne West Teil 1			
HLS Rohinstallation v. a. Dachbereich Trassenbau und Kabelzüge	02.12.2026		28
Technikzentralen HLSK	29.01.2027		59
Rohinstallation HLS Trockenbau	10.05.2027		14
Rohinstallation HLS Reste in Decke	17.06.2027		9
Feininstallation HLS	12.11.2027		9
Bereich Tonne Ost Teil 3			
HLS Rohinstallation v. a. Dachbereich Trassenbau und Kabelzüge	15.01.2027		19
Technikzentralen HLSK	29.01.2027		39
Rohinstallation HLS Trockenbau	10.06.2027		14
Rohinstallation HLS Reste in Decke	22.07.2027		9
Feininstallation HLS	10.01.2028		14
Ausführung VE 61.2 - Heizung/Kälte			
Mitte Teil 2	12.02.2027		381
West Teil 1	26.01.2027		235
Ost Teil 3	26.02.2027		250