

Vergabenummer	21/2026
---------------	---------

	Maurerarbeiten		Betonarbeiten			Erdarbeiten Tragschichten			Weitere Arbeiten am Gebäude			Beläge			Gräben
Kriterium + Einheit	außen	innen	Betonage Gebäude- sohlen	Sauberkeits- schichten und Ortbeton	Spezial- tiefbau	Boden lösen und verarbeiten	Boden- verbesserung mit Bindemittel	Ungebundene Tragschichten	Fassade	Dach- arbeiten	Beschich- tungen	Asphalt	Pflaster	Straßen- beton	Kanal- und Leitungsbau
Außentemperatur, [°C] gemessen 09:00 Uhr morgens	< 5 °C	<-2 °(<5 °C	<5 °C	<0°C	<-2 °C	< 5 °C	<0 °C	<5 °(< 5 °C	< 5 ·°C *5)	< 5 °C	< 0°C	< 5 °C	< -2 °C
Maximale Frosteindringtiefe [cm] in der Unterlage	oB	oB	0 cm *4)	0 cm	0 cm	2 cm *1)	0 cm	0 cm	oB	oB	oB	0 cm	0 cm	0 cm	10 cm *4)
Niederschlagsdauer [h] zwischen 5 Uhr und 14 Uhr	> 3 h	oB	oB	> 3 h	> 4 h	> 2 h	> 2 h	> 4 h	> 3 h	> 0 h	> 0 h	oB	> 4 h	oB *3)	> 4 h
Schneehöhe [cm] gemessen 09.hh	> 20 cm	oB	oB	> 0 cm	> 5 cm	> 2 cm	> 0 cm	> 0 cm	> 20 cm	> 0 cm	> 0 cm	> 0 cm	> 0 cm	> 0 cm	> 10 cm *4)
maximale Windstärke [m/sec]	oB	oB	oB	17 m/sec	17 m/sec	17 m/sec	5,5 m/sec	17 m/sec	10 m/sec	10 m/sec	oB	17 m/sec	17 m/sec	17 m/sec	17 m/sec
Wiederaufnahme nach Ende Dauerregen [Tg]	oB	oB	oB	1 Tag	oB	2 Tg	1 Tg	oB	oB	oB	1 Tg *2)	1 Tg	1 Tg	1 Tg	2 TG

oB: ohne Bedeutung

*1): gemäß Regelwerk ZTV-E ist Erdbau bei Frost unzulässig

*2): die Unterlage muss trocken sein

*3): keine Niederschläge während der Ausführung

*4): Die freigelegte Grabensohle muss frost- und schneefrei sein

*5): Bauteiltemperatur min. 8°C

Windstärken	
m/s	Beaufort
17	ca. 8
10	ca. 5
5,5	ca. 3

Maßgeblich sind die Witterungsdaten (Feststellung) des Deutschen Wetterdienstes für den Ort des Bauvorhabens. Der Kranbetrieb bei Wind richtet sich nach den UVV (Unfallverhütungsvorschriften).