

 $Helmholtz\hbox{-}Zentrum\ Berlin\ f\"ur\ Materialien\ und\ Energie\ GmbH\ |\ Hahn\hbox{-}Meitner\hbox{-}Platz\ 1\ |\ 14109\ Berlin\ GmbH\ |\ Hahn\ GmbH\$

1. Fragenkatalog mit Antworten Zum Vergabeverfahren V72_2024

Bauvorhaben: Neubau Verfügungsgebäude 1. BA CatLab

Leistung: Erd- und Rohbauarbeiten

1. Frage	Antwort zur 1. Frage
Datum 17.04.2024	Datum 18.04.2024
Bieteranfrage Spannstahlbewehrung: Wir bitten um Angaben zu Durchmesser und Stahlsorte für die Spannstahlbewehrung Pos. 03.02.08.01.13 sowie um Angaben zur circa-Vorspannkraft Pos. 03.02.08.01.17.	O3.02.08.01.13 - Nenndurchmesser der Litze: 15,7mm - Charakteristische Zugfestigkeit des Spannstahls: 1770 N/mm², entspricht der Spannstahlsorte St1570/1770 O3.02.08.01.17 Vorspannkraft: 1264kN Pro Spannglied (entspricht 211kN pro einzelner Litze)