

Thüga Aktiengesellschaft | 80323 München

Hugo Pieper GmbH  
Am Ziegelgrund 34  
34497 Korbach

Nymphenburger Straße 39  
80335 München  
Fon +49 (0)89 381 97-0  
Fax +49 (0)89 381 97-15 68  
Mail [info@thuega.de](mailto:info@thuega.de)  
[www.thuega.de](http://www.thuega.de)

Marcus Römer  
Fon +49 (0)89 381 97-1594  
Fax +49 (0)89 381 97-771594  
Mail [Marcus.Roemer@thuega.de](mailto:Marcus.Roemer@thuega.de)

19.07.2011

## Präqualifikationsverfahren der Thüga Aktiengesellschaft im Rahmen der EU-weiten Ausschreibung von Bauleistungen

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir haben Ihre Präqualifikationsunterlagen erhalten und teilen Ihnen nach Überprüfung mit, dass Sie für die auf Seite 2 genannten Gewerke mit den jeweilig genannten Unterbereichen für die Thüga AG und deren Beteiligungen präqualifiziert sind.

Sie haben jederzeit die Möglichkeit sich für weitere Bereiche zu präqualifizieren, wenn Sie die erforderlichen Unterlagen (Schulungsnachweise etc.) gemäß den Präqualifikationsanforderungen ein- oder nachreichen.

Bei Rückfragen zum Präqualifikationsprozess setzen Sie sich bitte mit unserem Team der Materialwirtschaft in Verbindung.

Mit freundlichen Grüßen

Thüga Aktiengesellschaft



Hugo Pieper GmbH  
 Am Ziegelgrund 34  
 34497 Korbach

	angestrebt	erfüllt
Unternehmenspräqualifikation	ja	ja
Spezifische Spartenpräqualifikation		
Präqualifikation für Tiefbau und Oberfläche	ja	ja
Präqualifikation für Kabelverlegearbeiten (Kabelziehen ohne Montage) EK	ja	ja
Montage Elektrizität		
Präqualifikation für Elektromontage Niederspannung (EN)		
Präqualifikation für Elektromontagen Straßenbeleuchtung (EL)		
Präqualifikation für Elektromontagen Mittelspannung (EM)		
Präqualifikation für Elektromontage Freileitung (EF)		
Präqualifikation für Arbeiten unter Spannung (AUS)		
Gasleitungsmontage		
Präqualifikation für Polyethylen (G-pe)		
Präqualifikation für PVC (G-ku)		
Präqualifikation für Stahl (G-st)		
Präqualifikation für Gusseisen (G-ge)		
Wasserleitungsmontage		
Präqualifikation für Polyethylen (W-pe)	ja	ja
Präqualifikation für PVC (W-ku)	ja	ja
Präqualifikation für Stahl (W-st)		
Präqualifikation für Gusseisen (W-ge)	ja	ja
Präqualifikation für Asbestzement (W-az)		
Fernwärmeleitungsmontage		
Präqualifikation für Kunststoffmantelrohr		
Präqualifikation für Stahlmantelrohr		
Präqualifikation für PE-X		
Präqualifikation für Edelstahl Flexrohr		
Präqualifikation für Muffenmontage		
Sonderbauverfahren		
Präqualifikation für PE-Relining (S-R)		
Präqualifikation für steuerbares horizontal Spülbohren (S-GN2)		
Präqualifikation für Press- u. Ziehverfahren (S-GN1)		
SiGe - Koordination	ja	ja