



- ☒ **Baudienstleistungen (Rohrleitungs- bzw. Anlagenbau)**
- ☒ GW 301 ☒ Gruppe 1 ☐ Gruppe 2 ☐ Gruppe 3
☐ GW 302 ☐ G 468/I
☐ G 493/I ☐ Gruppe 1 ☐ Gruppe 2
☐ G 600 / Zähler G 400
☐ G 493/II ☐ Gruppe 1 ☐ Gruppe 2
- ☐ **Ingenieurdienstleistungen (Ingenieur-, Planungs-, Vermessungsbüros)**

Angebotene Leistung: Rohrleitungsbau Gas, Wasser, Abwasser

Firma: Max Bögl Bauunternehmung GmbH & Co.KG **Datum:** 04.06.2010

Straße: Mindener Str. 3 **Auditoren:** Kopplin, Thüring

PLZ / Ort: 14822 Linthe

Teilnehmer: Hr. Brucki, Hr. Mahlow (zeitweise) **Gesamt-Ergebnis:** ☒ positiv
☐ negativ

Ifd. Nr.	Präqualifikationskriterium	Anforderung		Bemerkung
		erfüllt	nicht erfüllt	
1	Organisation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Handelsregistrauszug	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HRA3536, Amtsgericht Nürnberg v. 14.5.2010
	Haftpflichtversicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HDI Gerling, 01.01.2011
	Zertifikate des DVGW	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GW 301, G1/W1
	weitere Zertifikate	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DIN EN ISO 9001:2008 vom 27.11.2009, SCC
	Darstellung der Aufbauorganisation - Organigramm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Intranet
	Darstellung der Ablauforganisation -QM-System	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Intranet
2	Leistungsfähigkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	unternehmensbezogene Referenzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	personenbezogene Referenzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Befugnisse und Verantwortlichkeiten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	namentliches Organigramm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	im Intranet
	Niederlassungs- / Zweigstellenleiter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Herr Brucki, Bereichsleiter B+B
	eingesetzten Projektleiter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hr Menge, Hr. Schwarz, Hr. Schnicht
	eingesetzten technischen Fachpersonals	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Festlegung baustellenbezogen
	Benennungen durch den Arbeitgeber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SiFaKraft, Hr. Schwarz

Geltungsbereich:

☒ intern ☐ extern

Verantwortlich:

QM

Erstellt: 25.05.2009

Scharn (NBB-QM)

Prüfung: 27.05.2009

Thuring (NBB-QM)

Freigabe: 27.05.2009

Thuring (NBB-QM)



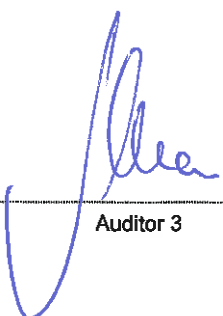
4	Qualifikation des eingesetzten Personals	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	verantwortliches Fachpersonal			
	verantw. Fachmann	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hr. Dotzer, Dipl.-Ing.
	Schweißfachmann	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hr. Dotzer, SFI
	PE-Schweißaufsicht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hr. Gottschalk, Hr. Stahl
	technisches Fachpersonal			60 MA
	Fachpersonal des Rohrleitungsbaus			
	PE-Schweißer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25 MA
	Stahlschweißer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2 MA
	Umhüller	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4 MA
	Fachpersonal Vermessung, Dokumentation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hr. Kreneck, Vermesser
	Sachkundige	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gas- und Wasser, Hr. Werner, Hr. Gottschalk
	nach RSA 95	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	nicht am Standort Linthe, bei Bedarf, durch DL
	nach Baustellenverordnung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	firmeninterne Bestellung bei Bedarf
nach GW 128 (07/1998)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pollere messen ein	
5	Maßnahmen zur Fortbildung und Unterweisung des Fachpersonals	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	zu technischen Regelwerken	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	diverse
	zu Gesetzen, Verordnungen, auch regional spezifisch	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	diverse
	tätigkeitsbezogene Fortbildungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	diverse
	Unterweisung nach BGV mit Angabe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	diverse
6	Maßnahmen zur Überprüfung von Bescheinigungen, Zeugnissen, Befähigungen auf Gültigkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hr. Dotze als verantwortlicher Fachmann führt über Excel-Listen die gesamten Bescheinigungen, Zeugnisse u.s.w.
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	Bestand und Maßnahmen zur Aktualisierung der relevanten Rechtsvorschriften, techn. Regeln, UVV, Fachliteratur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Intranet, zentral verwaltet
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	Technische Leistungsfähigkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Büro (Standort, Ausstattung)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	IT-Infrastruktur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Wartungsverträge bei IT-DL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	entfällt
	Fahrzeugausstattung mit Schwerpunkt Messtechnik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	entfällt
	Werkstatt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Lager	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Baustelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	entfällt
9	Prozesse der Projektrealisierung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Abläufe allgemein	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH
	Abläufe Planung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH
	Abläufe Bauüberwachung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH
	Verfahren bei notwendigen Änderungen der Planung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH
	Qualitätssicherung bei der Beschaffung von Produkten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH
	Qualitätssicherung bei der Beschaffung von Dienstleistungen (Qualitätsfähigkeit, Qualifikation)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH
	Maßnahmen zur Sicherstellung der Nachvollziehbarkeit der ausgeführten Arbeiten (Archiv)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH, 10 Jahre Aufbewahrung von Projektakten
	Verfahren bei der Abnahme / Übernahme von ausgeführten Arbeiten einschließlich zugehöriger Prüfungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nach Vorgabe der AG und nach Regelwerken
	Formulare zur Nachweisdokumentation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nach Vorgabe der AG und nach Regelwerken
	Maßnahmen Schweißarbeiten Stahl nach EN 729	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Maßnahmen zur Überwachung der Prüf- und Messmittel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QMH, AA-QÜB-0004, Liste der Mess- und Prüfmittel

Ergebnis der Bewertung:

Fa. Max Bögel erfüllt die Voraussetzungen zur Aufnahme in die Bieterliste der NBB.

Unterschriften


 Auditor 1
 
 Auditor 2
 
 Auditor 3

Kenntnisnahme QMB

Kenntnisnahme Geschäftsführung

Verteiler:

☒ QMB (Original)☒ präqualifiziertes Unternehmen☒ Fachabteilung☒ SSC Einkauf☒ Auditoren