



ANMELDEFORMULAR
– AUFTRAG FÜR DIE TEILNAHME AN DEM PROGRAMM VON RINGVERSUCHEN

1. Organisator der Ringversuche

Daten des Organisatoren (Firmenname, -adresse, und Telefonnummer):	Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o. Anschrift: ul. Hauke Bosaka 3A, 25-214 Kielce/ Polen Tel.: +48 41 365 10 00, Fax:+48 41 365 10 10
Ansprechpartner:	Krzysztof Wołowicz
Telefonnummer:	+48 41 365 10 00, +48 500 074 479
E-Mail:	info@laborvergleiche.de

2. Der Teilnehmer der Ringversuche

Daten des Teilnehmers (Firmenname, - adresse, und Telefonnummer):	
Umsatzsteueridentifikations- nummer:	
Ansprechpartner/in.:	
Telefonnummer:	
E-Mail:	
Akkreditierungs-Nr.:	

3. Lieferadresse der Untersuchungsproben

Firmenname, - adresse:	
Ansprechpartner/in:	
Telefonnummer:	
E-Mail:	

4. Lieferadresse der Berichte

Firmenname, - adresse:	
Ansprechpartner/in:	
Telefonnummer:	
E-Mail:	



BITTE MARKIEREN SIE DIE GEWÄHLTE RUNDE

• E N V I R O N •

Runde	Prüfverfahren-objekt	Eigenschaft ¹⁾	Probenversandsdatum /Probennahmedatum	Betrag netto	Teilnahmebestätigung ²⁾
1/ENV/18	Trinkwasser	pH-Wert <input type="checkbox"/> , elektrische Leitfähigkeit <input type="checkbox"/> , Trübheit <input type="checkbox"/> , Chloride <input type="checkbox"/> , Sulfate <input type="checkbox"/> , Fluoride <input type="checkbox"/> , Nitristickstoff <input type="checkbox"/> , Nitrastickstoff <input type="checkbox"/> , Ammonium-Ion <input type="checkbox"/> , Oxidierbarkeit <input type="checkbox"/> , Calcium <input type="checkbox"/> , Magnesium <input type="checkbox"/> , Wasserhärte <input type="checkbox"/> , Eisen <input type="checkbox"/> , Mangan <input type="checkbox"/> , Aluminium <input type="checkbox"/>	20 Februar 2018	150,00 Euro	
2/ENV/18	Oberflächenwasser	pH-Wert <input type="checkbox"/> , elektrische Leitfähigkeit <input type="checkbox"/> , Gesamtsuspension <input type="checkbox"/> , Chloride <input type="checkbox"/> , Sulfate <input type="checkbox"/> , Phosphate <input type="checkbox"/> , chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) <input type="checkbox"/> , biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB) <input type="checkbox"/> , Eisen <input type="checkbox"/> , Mangan <input type="checkbox"/> , Nitristickstoff <input type="checkbox"/> , Nitrastickstoff <input type="checkbox"/> , Ammoniumstickstoff <input type="checkbox"/> , Gesamtstickstoff <input type="checkbox"/> , Kjeldahl-Stickstoff <input type="checkbox"/> , Gesamtphosphor <input type="checkbox"/> , gesamter organischer Kohlenstoff <input type="checkbox"/> , Cadmium <input type="checkbox"/> , Kobalt <input type="checkbox"/> , Kupfer <input type="checkbox"/> , Chrom <input type="checkbox"/> , Nickel <input type="checkbox"/> , Zink <input type="checkbox"/> , Blei <input type="checkbox"/> , Arsen <input type="checkbox"/>	04 April 2018	150,00 Euro	
3/ENV/18	Abfall	Glühverlust <input type="checkbox"/> , Atmungsaktivität AT ₄ <input type="checkbox"/> , Trockensubstanzgehalt <input type="checkbox"/> , gesamter organischer Kohlenstoff <input type="checkbox"/> , pH-Wert <input type="checkbox"/>	29 Mai 2018	150,00 Euro	
4/ENV/18	Boden	Cadmium <input type="checkbox"/> , Blei <input type="checkbox"/> , Kupfer <input type="checkbox"/> , Zink <input type="checkbox"/> , Chrom <input type="checkbox"/> , Nickel <input type="checkbox"/> , Cobalt <input type="checkbox"/> , Quecksilber <input type="checkbox"/> , Molybdän <input type="checkbox"/> , Trockensubstanz <input type="checkbox"/> , pH-Wert <input type="checkbox"/>	23 August 2018	150,00 Euro	
5/ENV/18	Abwasser-schlamm	pH-Wert <input type="checkbox"/> , Trockensubstanz <input type="checkbox"/> , Gesamtstickstoff <input type="checkbox"/> , Ammoniumstickstoff <input type="checkbox"/> , Gesamtphosphor <input type="checkbox"/> , Calcium <input type="checkbox"/> , Magnesium <input type="checkbox"/> , Zink <input type="checkbox"/>	11 Oktober 2018	150,00 Euro	
6/ENV/18	Abwasser	biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB) <input type="checkbox"/> , chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) <input type="checkbox"/> , Gesamtsuspension <input type="checkbox"/> , Gesamtstickstoff <input type="checkbox"/> , Ammoniumstickstoff <input type="checkbox"/> , Nitristickstoff <input type="checkbox"/> , Nitrastickstoff <input type="checkbox"/> , Kjeldahl-Stickstoff <input type="checkbox"/> , Gesamtphosphor <input type="checkbox"/> , Cadmium <input type="checkbox"/> , Kobalt <input type="checkbox"/> , Kupfer <input type="checkbox"/> , Chrom <input type="checkbox"/> , Nickel <input type="checkbox"/> , Zink <input type="checkbox"/> , Blei <input type="checkbox"/> , Arsen <input type="checkbox"/>	14 November 2018	150,00 Euro	

¹⁾ – Bitte die gewählte Eigenschaft mit X markieren

²⁾ – Bitte das gewählte Programm mit X markieren

Die Rechnung wird zusammen mit dem Untersuchungsobjekt geliefert.

Zahlungsfrist 14 Tage ab Ausgabe.

Der Teilnehmer erklärt, dass ihm die Programmbeschreibung bekannt ist. Er nimmt die Bedingungen der Teilnahme am Programm an.

Die Versandkosten werden von dem Teilnehmer gezahlt.

Auftraggeber/in:

Datum, Unterschrift des Teilnehmers